Spediz. abb. post. 45% - art. 2, comma 20/b Legge 23-12-1996, n. 662 - Filiale di Roma



DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PARTE PRIMA

Roma - Giovedì, 19 marzo 1998

SI PUBBLICA TUTTI I GIORNI NON FESTIVI

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONE LEGGI E DECRETI - VIA ARENULA 70 - 00100 ROMA AMMINISTRAZIONE PRESSO L'ISTITUTO POLIGRAFICO E ZECCA DELLO STATO - LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA G. VERDI 10 - 00100 ROMA - CENTRALINO 85081

N. 47

MINISTERO DELL'INTERNO

DECRETO MINISTERIALE 16 febbraio 1998.

Differimento del termine previsto dal primo comma dell'art. 10 del decreto ministeriale 14 dicembre 1993 concernente: «Norme tecniche e procedurali per la classificazione di resistenza al fuoco ed omologazione di porte ed altri elementi di chiusura».

SOMMARIO

MINISTERO DELL'INTERNO

DECRETO MINISTERIALE 16 febbraio 1998. — Differimento del termine previsto)	
dal primo comma dell'art. 10 del decreto ministeriale 14 dicembre 1993 concernente	•	
«Norme tecniche e procedurali per la classificazione di resistenza al fuoco ed omolo-	-	
gazione di porte ed altri elementi di chiusura»	Pag.	3
	_	
ALLEGATO - Elenco aggiornato delle porte resistenti al fuoco omologate	»	5

DECRETI, DELIBERE E ORDINANZE MINISTERIALI

MINISTERO DELL'INTERNO

DECRETO 16 febbraio 1998.

Differimento del termine previsto dal primo comma dell'art. 10 del decreto ministeriale 14 dicembre 1993 concernente: «Norme tecniche e procedurali per la classificazione di resistenza al fuoco ed omologazione di porte ed altri elementi di chiusura».

IL MINISTRO DELL'INTERNO

Vista la legge 27 dicembre 1941, n. 1570, recante nuove norme per l'organizzazione dei servizi antincendi;

Visto il decreto del Presidente della Repubblica 29 luglio 1982, n. 577, recante l'approvazione del regolamento concernente l'espletamento dei servizi di prevenzione e vigilanza antincendi;

Visto il decreto ministeriale 14 dicembre 1993, recante «Norme tecniche e procedurali per la classificazione di resistenza al fuoco ed omologazione di porte ed altri elementi di chiusura»;

Visto il decreto ministeriale 17 febbraio 1997 con il quale era stato prorogato al 31 dicembre 1997 il termine previsto dal primo comma dell'art. 10 del decreto ministeriale 14 dicembre 1993;

Decreta:

Art. 1.

Generalità

A decorrere dalla data del 1º gennaio 1998 potranno essere costruite, commercializzate e installate solo porte resistenti al fuoco i cui prototipi siano omologati.

Art. 2.

Utilizzazione porte resistenti al fuoco

I comandanti provinciali dei vigili del fuoco hanno facoltà di accettare fino al 31 dicembre 1998 l'installazione nelle attività soggette ai controlli di prevenzione incendi di porte resistenti al fuoco, diverse dal prototipo, a condizione che in sede di rilascio del certificato di prevenzione incendi sia presentata la seguente documentazione:

- 1. omologazione del prototipo;
- 2. dichiarazione in cui il produttore sotto la propria personale responsabilità garantisce:

la classe di resistenza al fuoco;

di aver impiegato nell'estensione del risultato sperimentale al nuovo modello di porta i soli criteri previsti all'articolo 3 della norma UNI-9723 CNVVF.

Si rende, altresì, noto in allegato l'elenco aggiornato delle porte resistenti al fuoco omologate.

Il presente decreto sarà pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana.

Roma, 16 febbraio 1998

p. Il Ministro: BARBERI

ALLEGATO

ELENCO AGGIORNATO DELLE PORTE RESISTENTI AL FUOCO OMOLOGATE

Ditta	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
			TI	PO		
GASTALDELLO BISTEMI s.r.).	NEW TEC ALUFLAM	VR101REI060P002 A 1 At 13/10/97 VETR		1170 N SOPRAL		IN ALLUMINIO
COMECA S.p.a.	STANDARD REI 15	RN008REI015P004	15	880	2140	IN LEGNO
		A 1 Af 27/06/96 RIVES		IMPIALL	ACCIATUI	RA , AVENTE SPESSORE 0,5 mm. ,
JANESELLI GEOM. BRUNO	JANES 15 / 90 x 200	TN086REI015P002E1 A 1 AI		1056		IN LEGNO
		11/11/96 CIEC	, CON IN	MPIALLAC	CIATURA	IN LEGNO SPESSORE 0.5 mm
JANESELLI GEOM. BRUNO	JANES 15	TN086REI015P002 A 1 AI	15 NTA	956	2048	IN LEGNO
		26/06/96 CIEC	, CON IN	MPIALLAC	CIATURA	NIN LEGNO SPESSORE 0.5 mm
JANESELLI GEOM. BRUNO	JANES 15 / 84 X 200	TN086REI015P002E2		996	2078	IN LEGNO
		11/11/96 CIECA	, CON IN	MPIALLAC	CIATURA	IN LEGNO SPESSORE 0.5 mm
BONELLI S.p.a.	Porta L.1A.P.REI30	CN059REI030P001 A 1 Al	30 NTA	960	2230) IN LEGNO
				VESTITA :	SU AMBO	LE FACCE DA PANNELLO MDF DI SPESSORE 4 mm.
CIPRIANI SERRAMENTI	PORTA ECO 30	FI094REI030P001 A 1 Ai	30 NTA	990	2178	3 IN LEGNO
S.p.a		27/06/96 CIEC	A, CON IA	MPIALLAC	CIATURA	A IN LEGNO SPESSORE 0,5 mm
COCIF SOC.COOP a r.i.	GALLIA REI 30	F0051REI030P002	OE ATM	904	2152	2 IN LEGNO
		09/11/95 CIEC	A E IMPIA	ALLACCIA	TA CON 1	TRANCIATO DELLO SPESSORE DI 0,5 mm.
COCIF Soc.COOP a r.l.	GALLIA REI 30 FONOASSORBENTE	F0051REI030P001	30 NTA	904	2152	2 IN LEGNO
				STITA DA	UN PANI	NELLO DI MDF PER PARTE DI 8 mm. DI SPESSORE
COMECA S.p.a.	IGNIFON 30/30	F0008REI030P001 A 1 A	30 NTA	900	2150) IN LEGNO
				NTA RIVE	ESTITA D	A IMPIALLACCIATURA DI SPESSORE 0,5 mm.
COMECA S.p.a.	STANDARD REI 30	RN008RE/030P003 A 1 A	30 NTA	880	2140) IN LEGNO
				NTA RIVI	ESTITA D	A IMPIALLACCIATURA DI SPESSORE 0,5 mm.
COMECA S.p.a.	IGNIFON 30/35	FO008REi030P002 A 1 A	30	910	2155	5 IN LEGNO
				NTA RIVI	ESTITA D	A IMPIALLACCIATURA DI SPESSORE 0,5 mm.
EFFE-BI BARAUSSE S.p.a.	PORTA !N LEGNO	VI029REI030P001	30	880	2140) IN LEGNO
- ALTOOC O.P.G.		A 1 A 07/11/94 CIEC		STITA ES	TERNAM	ENTE DA 2 PANNELLI DI FIBRE M.D.F.
FAEL SECURITY	HOTEL T/A	BR010REi030P010	30	979	9 2151	1 IN LEGNO
a,		A 1 A 07/12/95 CON SPES		IN ALLUM ,5 mm.	INIO ED A	ANTA IN LEGNO CON IMPIALLACCIATURA DI

Ditta .	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
			TII	20		
ORMAR S.r.i.	SOLID DOOR UNICORE 40 mm.	AL079REI030P001 A 1 AN 31/05/96 CON F		1250		IN LEGNO
						SPESSORE 3 mm.
SIERRE NDUSTRIALE S.r.J.	HARD 30	FO016REI030P001 A 1 AN	30 ITA	890	2145	IN LEGNO
).I. <u>I</u> .		02/12/94 CIECA	, FINITA	ESTERN	IAMENTE	CON VERNICE TRASPARENTE
NFISTIL S.r.l.	ETERNA 1B 30	FO065REI030P001 A 1 AN	30 ITA	910	2150	IN LEGNO
		21/08/95 CIECA	ERIVES	STITA DA	MELAMIN	NICO "ABET-PRINT" SPESSORE 1 mm.
JANESELLI GEOM.BRUNO &	JANES 30/90 x 200	TN086REI030P001E1	30 ATA	1056	2078	IN LEGNO
C Snc		10/01/97 CON F			IA DELL'A	NTA MEDIANTE IMPIALLACCIATURA IN LEGNO DI
JANESELLI GEOM.BRUNO &	JANES 30	TN086REI030P001	30	956	2078	IN LEGNO
C.		A 1 AN 15/03/96 CIECA		PIALLAC	CIATURA	IN LEGNO DI SPESSORE 0,5 mm.
LIMA SÚD S.r.i.	PORTA IN LEGNO MOD.RF292/1	RM022REI030P001 A 1 AN	30 ITA	880	2140	IN LEGNO
		18/10/94 CIECA	, RIVES	TITA ESTI	ERNAMEN	NTE DA 2 PANNELLI DI FIBRE M.D.F.
LIMA SUD S.r.I.	PORTA IN LEGNO MOD. RF 292/1/E-1	RM022RE1030P002 A 1 AN		860	2140	IN LEGNO
		27/06/96 CIECA	\			
UALDI BRUNO	PORTA 95F9	MI078REI030P001Et A 1 AN	30 ITA	1130	2205	IN LEGNO
					A IN LEG JRA OPAC	NO TANGANIKA DI SPESSORE 0,7 mm. E CA
LUALDI PORTE S.p.a.	PORTA 95 F	MI078REI030P001 A 1 AN	30 ATA	1010	2205	IN LEGNO
						GNO TANGANIKA DI SPESSORE 0,7 mm.E VERNICE OPACA
LUALDI PORTE S.p.a.	PORTA 96S	MI078REI030P002 A 1 AN	30	1070	2180	IN LEGNO
		15/11/96 CIECA	CONIM			IN LEGNO DI TANGANICA SPESSORE 0.7 mm E RETANICA
METES S.r.l.	METFIRE	BN069REI030P001	30	940	2160	IN LEGNO
					CCE DELI	L'ANTA RIVESTITE IN LAMINATO PLASTICO DI 0,9
PETROLCAM S.r.I.	PTC 30	BS077REI030P001	30	1730	2270	IN LEGNO
				ATURA S	U ANTA S	SECONDARIA 400 x 800 mm.
PETROLCAM S.r.I.	PTC 30A1	BS077REI030P003 AD 1 A	30 ANTA	1100	2200	IN LEGNO
		x 1100	mm. RE	ALIZZATO	CON INT	DI SPESS. 0,5 mm. , CON RIQUADRO SUPERIORE TARSIO PANTOGRAFATO DI SEZIONE 15 x 3 mm. , x 450 mm. REALIZZATO CON FODERINA IRRIGIDI'
PFITSCHER SEBASTIAN	PORTA TAGLIAFUOCO REI 30	BZ052REI030P006 A 1 AN	30	860		IN LEGNO
				ITA DA L	AMINATO	ARPA

Ditta	Denominazione	Codice e data omologazione REI largh. mm MATERIALE
		TIPO
PICCOLROAZ BIORGIO	PIRAMA R.E.I. 30 MONOBATTENTE	TN023REI030P002 30 - 1140 2170 IN LEGNO A 1 ANTA 21/02/95 CIECA E RIVESTITA CON PANNELLO DI CONGLOMERATO DI LEGNO DI SPESSORE 4
		mm.
PICCOLROAZ SIORGIO	PIRAMA REI 30 DOPPIOBATTENTE	TN023REI030P003 30 2080 2170 IN LEGNO A 2 ANTE
		14/04/95 UGUALI CON VETRO 300 x 800 mm. SU ANTA PRIMARIA
POLVANESI S.r.I.	PO 20	AR070REI030P001 30 948 2203 IN LEGNO A 1 ANTA
		18/08/95 CIECA RIVESTITA DA PANNELLO IN CONGLOMERATO LIGNEO "IGNIPAS" DI 6 mm. D' SPESSORE
PORTEDIL S.r.I.	HOTEL REI 30'/dB 39"	TO058REI030P001 30 970 2185 IN LEGNO A 1 ANTA
		14/04/95 CIECA CON IMPIALLACCIATURA DI 0,5 mm. DI SPESSORE
S.1,S. S.r.l.	PORTA mod.SIS REI 30	MN024REI030P002 30 970 2185 IN LEGNO A 1 ANTA
		11/11/95 CIECA , RIVESTITA CON IMPIALLACCIATURA AVENTE 3,5 mm. DI SPESSORE
SAN.CO S.r.I.	ISOFIRE LC.V.2A REI 30	TN013REI030P005 30 2280 2290 IN LEGNO A 2 ANTE
		10/01/95 CON FINESTRATURA 790 x 1807 mm. SULL'ANTA SECONDARIA
SAN.CO. COSTRUZIONI	ISOFIRE/LC.H2 R.E.I. 30	TN013REI030P018 30 1810 2155 IN LEGNO A 2 ANTE
TECNOLOGICHE		23/06/97 UGUALI , LARGHE 860 mm. E RIVESTITE DA IMPIALLACCIATURA DI MOGANO DI 0,8 mm. DI SPESSORE ,
SAN.CO. S.r.I.	ISOFIRE LC.H REI 30	TN013REI030P012 30 1010 2155 IN LEGNO A 1 ANTA
		07/11/95 CON ANTA RIVESTITA DA IMPIALLACCIATURA DI 0,6 mm. DI SPESSORE
SANTINO & BRUNO IEZZONI	SJB/30	TE083REI030P001 30 885 2145 IN LEGNO A 1 ANTA
		15/03/96 CIECA E RIVESTITA DA IMPIALLACCIATURA DA 0,5 mm.
SEAL S.r.l.	PORTA HOTEL PH4/50	PE076REI030P001 30 880 2140 IN LEGNO A 1 ANTA
		27/02/96 CON ANTE RIVESTITE DA IMPIALLACCIATURA , SPESSORE 0,6 mm. , E VERNICIATURA POLIURETANICA
SILENTE S.r.I.	PORTALBERGO 2	TV064REI030P002 30 1080 2218 IN LEGNO A 1 ANTA
		07/01/97 CIECA CON IMPIALLACCIATURA IN ROVERE SPESSORE 0.5 mm
TECNIC'AL S.a.s.	PORTA PARIGI	RN096REI030P001 30 986 2138 IN LEGNO A 1 ANTA
		02/09/96 CIECA, CON IMPIALLACCIATURA IN LAMINATO PLASTICO SPESSORE 0,7 mm
TINO SANA S.r.I.	PORTA PR.12.REI30	BG068REI030P001 30 870 . 2135 IN LEGNO A 1 ANTA
		15/06/95 CIECA CON IMPIALLACCIATURA DI LEGNO TANGANICA DI 0,6 mm. DI SPESSORE
TINO SANA S.F.I.	PORTA PR.12.REI30 1000x2348	BG068REI030P001E1 30 1000 2348 IN-LEGNO A 1 ANTA
		04/07/96 CIECA

Ditta ,	Denominazione	Codice e data REI largh. Alt. MATERIALE mm mm
		TIPO
INO SANA S.r.I.	PORTA PR.11.REi30	BG068REI030P002 30 980 2240 IN LEGNO A 1 ANTA
		02/07/96 CIECA, CON IMPIALLACCIATURA IN ROVERE SPESSORE 0,5 mm E TRATTAMENTO SUPERFICIALE CON VERNICE POLIURETANICA TRASPARENTE
RE-P S.p.a.	RF 292/1	MI043REI030P001 30 880 2140 IN LEGNO A 1 ANTA
		10/03/95 CIECA E RIVESTITA DA UN PANNELLO DI FIBRE M.D.F. PER PARTE
RE-P S.p.a.	RF 292/1 230 x 90	MI043REI030P001E2 30 980 2340 IN LEGNO A 1 ANTA
		24/07/97 CIECA E RIVESTITA DA UN PANNELLO DI FIBRE M.D.F. PER PARTE
RE-P S.p.a.	RF 292/1 210 x 70	MI043REI030P001E5 30 780 2140 IN LEGNO A 1 ANTA
		24/07/97 CIECA E RIVESTITA DA UN PANNELLO DI FIBRE M.D.F. PER PARTE
RE-P S.p.a.	RF 292/1 210 x 85	MI043REI030P001E3 30 930 2140 IN LEGNO A 1 ANTA
		24/07/97 CIECA E RIVESTITA DA UN PANNELLO DI FIBRE M.D.F. PER PARTE
RE-P S.p.a.	RF 292/1 200 x 80	MI043REI030P001E4 30 880 2040 IN LEGNO A 1 ANTA
		24/07/97 CIECA E RIVESTITA DA UN PANNELLO DI FIBRE M.D.F. PER PARTE
RE-P S.P.A.	RF 292/1 210*90	MI043REI030P001E1 30 980 2140 IN LEGNO A 1 ANTA
		02/09/96 CIECA
VESTAG ITALIA	T 30 - 1 "WST"	TV056REI030P001 30 1126 1929 IN LEGNO A 1 ANTA
		05/12/95 CIECA, RIVESTITA DA LAMINATO PLASTICO "GETALIT" CON SPESSORE 0,8 mm.,
ERRE S.p.a.	OPERA 1B	TO004REI045P021 45 1120 2310 IN LEGNO A 1 ANTA
		23/06/97 CON IMPIALLACCIATURA IN NOCE AMERICANO SPESSORE 0.5 mm
Ilii PUCCIARINI I.p.a.	ISHOTEL	PG075REI045P001 45 910 2155 IN LEGNO A 1 ANTA
		07/12/95 CON ANTA RIVESTITA CON IMPIALLACCIATURA IN LEGNO , SPESSORE 0,5 mm.,
PORTEDIL S.r.i.	HOTEL REI 45	TO058REI045P002 45 1020 2210 IN LEGNO A 1 ANTA
		27/09/96 CIECA ED IMPIALLICCIATA, CON VANO TECNICO TRA TELAIO E CONTROTELAIO SIGILLATO CON "LORIENT" DELLA DITTA TECNOSYSTEM
PRO.S.IT. S.r.I.	FP 30 FI7EPROOF	NA104REI045P001 45 1120 2160 IN LEGNO A 1 ANTA
		08/01/97 CIECA, CON FINITURA IN LAMINATO PLASTICO SPESSORE 0.9 mm
S.I.S. S.r.I.	PORTA SIS REI 45/B	MN024REI045P001E2 45 1020 2185 IN LEGNO A 1 ANTA
		14/07/95 CIECA E RIVESTITA DA IMPIALLACCIATURA DI SPESSORE 3,5 mm.
S.I.S. S.r.I.	PORTA SIS REI 45/A	MN024REI045P001E3 45 1070 2185 IN LEGNO
		A 1 ANTA 14/07/95 CIECA E RIVESTITA DA IMPIALLACCIATURA DI SPESSORE 3,5 mm.

Ditta ,	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
			TIP	0		
.l.S. S.r.l.	PORTA SIS REI 45	MN024REI045P001	45	970	2185	IN LEGNO
		. A 1 AN				
		18/10/94 CIECA	E RIVES	TITA DI I	MPIALLAC	CCIATURA DI SPESSORE 3,5 mm.
.l.S. S.r.l.	PORTA SIS REI 45/C	MN024REI045P001E1	45	. 870	2185	IN LEGNO
		A 1 AN				
		14/07/95 CIECA	E RIVES	TITA DA	IMPIALLA	CCIATURA DI SPESSORE 3,5 mm.
.l.S. S.r.l.	IGNISIS	MN024REI045P003	45	880	2140	IN LEGNO
		A 1 AN				
		27/06/96 CIECA	CON AN	TA RIVE	STITA DA	IMPIALLACCIATURA DI LEGNO, SPESSORE 3,5 mm
LENTE S.r.I.	PORTALBERGO	TV064REI045P001	45	960	2160	IN LEGNO
		A 1 AN				
		19/08/95 CIECA	E RIVES	TITA DA	M.D.F. DA	A 6 mm.
MEONATO	PORTA IGNIFUGA -	PD038REI045P001	45	. 1040	2170	IN LEGNO
ERRAMENTI .r.l.	ACUSTICA 45/33,5	A 1 AN				
		03/06/95 CIECA	ED IMPI	ALLACCI	ATA IN LE	GNO DI ROVERE
ONELLI	PORTA L.2A.P.V. REI	CN059REI060P002	60	. 1850	2250	IN LEGNO
.p.a.Ind.LEGNAM	60	AZAN				
		23/04/96 UGUA	LI CON V	ETRO 64	13 x 1255 n	nm. SU ANTA PRIMARIA
IS S.p.a.	IGNIPORTA 2 ANTE	PD019REI060P002	60	1800	2200	IN LEGNO
	LEGNO REI 60	A 2 AN				
						90 mm. , CON FINESTRATURA 565 x 1815 mm. NNTA SECONDARIA CIECA
IS S.p.a.	IGNIPORTA REI 60	PD019REI060P006	60	1260	2230	IN LEGNO
	WOOD 1/B	A 1 AN			51.4	D. 0000000
		30/08/95 CON II	WEIALLA	CIATOR	O DI I MI	n. DI SPESSORE
IS S.p.a.	IGNIPORTA REI 60	PD019REI060P006E4	60	940	2170	IN LEGNO
	WOOD 1/B/E/L.940 x H.2170	A 1 AN		0014T11D	A DI 4	- PLOSECCOR
		29/05/97 CON II	VIPIALLA	CIATOR	KA DI 1 MN	n. DI SPESSORE
IS S.p.a.	IGNIPORTA REI 60	PD019REI060P006E5	60	840	2170	IN LEGNO
	WOOD 1/B/E/L.840 x H.2170	A 1 AN		· · - · · -		
		29/05/97 CON II	MPIALLA	CCIATUR	RA DI 1 mm	n. DI SPESSORE
IS S.p.a.	IGNIPORTA REI 60	PD019REI060P006E3	60	1040	2170	IN LEGNO
	WOOD 1/B/E/L.1040 x H.2170	A 1 AN				
	11.2110	29/05/97 CON II	MPIALLA	CCIATUR	RA DI 1 mn	n. DI SPESSORE
IS S.p.a.	IGNIPORTA REI 60	PD019REI060P006E2	60	1200	2170	IN LEGNO
	WOOD 1/B/E/L.1200 x H.2170	A 1 AN				
	H.2170	29/05/97 CON I	MPIALLA	CCIATUR	RA DI 1 mn	n. DI SPESSORE
IS S.p.a.	IGNIPORTA REI 60	PD019REI060P006E1	60	1300	2300	IN LEGNO
	WOOD 1/B/E/L.1300 x	A 1 AN	ITA			
	H.2300	29/05/97 CON I	MPIALLA	CCIATUR	RA DI 1 mr	n. DI SPESSORE
is s.p.a.	IGNIPORTA 2 ANTE	PD019REI060P002E3	60	2000	2400	INTEGNO
10 0.p.a.	LEGNO REI 60/E/	A 2 At		2000	∠400	IN LEGNO
	L.2000 x H.2400					

Ditta '	Denominazione	Codice e data omolegazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE .
			TIP	0		
\$ S.p.a.	IGNIPORTA 2 ANTE LEGNO REI 60/E/ L.1800 x H.2400		NTE ALI, ENTR		RGHE 83	IN LEGNO 0 mm. , CON FINESTRATURA 565 x 1815 mm. NTA SECONDARIA CIECA
S S.p.a.	IGNIPORTA 2 ANTE LEGNO REI 60/E/ L.1800 x H.2300		NTE ALI, ENTR		ARGHE 83	IN LEGNO 50 mm. , CON FINESTRATURA 565 x 1815 mm. NTA SECONDARIA CIECA
ANESELLI EOM. BRUNO	JANES 60 / 90 x 200	TN086REI060P003E2 A 1 A 11/11/96 CIEC	NTA	1090 PIALLAC		IN LEGNO IN LEGNO SPESSORE 0.5 mm
ANESELLI EOM. BRUNO	JANES 60 / 106 X 200	TN086REI060P003E- A 1 A 11/11/96 CIEC	NTA	1250 PIALLLA		IN LEGNO A IN LEGNO SPESSORE 0.5 mm
ANESELLI GEOM. BRUNO	JANES 60	TN086REI060P003 A 1 A 26/06/96 CON		1250 TURA 2		IN LEGNO 1011, E IMPIALLACCIATURA IN LEGNO SPESSORE 0.
ANESELLI GEOM. BRUNO	JANES 60 / 80 x 200	TN086REI060P003E: A 1 A 11/11/96 CIEC	NTA	990 PIALLAC		IN LEGNO IN LEGNO SPESSORE 0.5 mm
ANESELLI SEOM. BRUNO	JANES F0 / 116 x 200	TN086REI060P003E- A 1 A 11/11/96 CIEC	NTA	1350 PIALLAC		IN LEGNO IN LEGNO SPESSORE 0.5 mm
ANESELLI SEOM.BRUNO & 	JANES 60 D.B.		ALI, ENTR		ARGHE 90	IN LEGNO 00 mm. E IMPIALLACCIATE IN LEGNO, SPESSORE (nm. x 352 mm. SU ANTA SECONDARIA
PETROLCAM i.r.l.	PTC 60	FINE	FINESTRA STRATURA		60 x 1160	IN LEGNO mm SU ANTA PRIMARIA, LATERALE FISSO CON SOPRALUCE VETRATO, IMPIALLICCIATURA IN
PFITSCHER SEBASTIAN	MODELLO 60 V/1		60 NTE ALI E IMPI/		TE IN RO	IN LEGNO VERE DI SPESSORE 0,7 mm. , CON ANTA RIMARIA CON FINESTRATURA 600 x 1600 mm.
PICCOLROAZ BIORGIO	PIRAMA REI 60 2/B	TN023REI060P004 A 2 A 01/06/95 UGU		2080 ETRO 28		U ANTA SECONDARIA
PICCOLROAZ BIORGIO S.r.I.	PIRAMA REI 60 1/B		A E RIVES	1140 TITA DA	_	IN LEGNO WNELLI DI CONGLOMERATO DI LEGNO DI SPESSO
AN.CO. S.r.I.	ISOFIRE/LC+SC REI 60	8,5 n TN013REI060P001 A 1 A 12/08/94 CON	60 NTA	1230 ICE CIEC		IN LEGNO ALTO 620 mm.
SAN.CO. S.r.I.	ISOFIRE/LV+SV REI60	A14		1150 10x1695 (IN LEGNO LUCE CON VETRO 610x300

Ditta '	* Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
			TI	PO		
AN.CO. S.r.I.	ISOFIRE/LV REI 60	TN013REI060P002	60	1150	2180	IN LEGNO
			ANTA			
		19/09/94 CO	N FINESTR	ATURA 6	10 x 1695	mm.
SAN.CO. S.r.I.	ISOFIRE/LC REI 60	TN013REI060P008	60 ANTA	1150	2180	IN LEGNO
		23/09/94 CC	N ANTA RIV	ESTITA I	DA M.D.F.	DI SPESSORE 5 mm.
SAN.CO. S.r.I.	ISOFIRE/LC.V. 2A+SV REI 60	TN013REi060P010	60 ANTE	2094	2800	IN LEGNO
				SUALI E C	ON SOPE	RALUCE CON VETRO 1650 x 300
3444 00 C - I	1005105401404051	T1040751000000			2250	
SAN.CO. S.r.I.	ISOFIRE/LC.V. 2A REI 60	TN013REI060P009	0 60 2 ANTE	2094	2252	IN LEGNO
		08/03/95 UC	SUALI, CON	VETRO 6	610x1695 r	mm. SU ANTA PRIMARIA E ANTA SECONDARIA CIEC
SAN.CO. S.r.i.	ISOFIRE/LC.V.2A+SV+ LV REI 60	TN013REI060P00	7 60 2 ANTE	2800	2800	IN LEGNO
		10/03/95 CC			SU 1 ANT/	A,SOPRALUCE CON VETRO 1510x300 E LATERALE
SIMEONATO SERRAMENTI	PORTA 1A R.E.I. 60	PD038RE1060P00		1200	2200	IN LEGNO
S.r.l.			I ANTA PIALLACCIA	TA CON	TRANCIA	TO DI LEGNO DI ROVERE DI 0,6 mm.DI SPESSORE
SIMEONATO SERRAMENTI	IGNIPORTA 2 ANTE LEGNO REI 60	PD038REI060P00	3 60 2 ANTE	1800	2200	IN LEGNO
S.r.l.			GUALI, CON CONDARIA		565x1815 ı	mm. SULL'ANTA PRINCIPALE , E CON ANTA
TISCHLEREI TELSER S.n.c.	TI-G-60	BZ105REI060P00	60 2 ANTE	2686	2743	IN LEGNO
		10/01/97 U	SUALI, CON			IA CIECA , CON FINESTRATURA 710 x 1860 mm SU AIO METALLICO
PFITSCHER SEBASTIAN	REI 90 C/2	BZ052REI090P00		2700	0 • 2700	IN LEGNO
		11/11/95 UG				VETRO 980x600 SU ANTA PRIMARIA,CON 370 E LATERALE , LARGO 630 mm. E CON VETRO 450
PFITSCHER SEBASTIAN	MODELLO 90 C/1	BZ052RE1090P00	90	2650	2700	IN LEGNO
SEBASTIAN			2 ANTE GUALI IMPIA	LLICIATE	A VISTA	IN ROVERE DI SPESSORE 0,7 mm.
BONELLI S.p.a.	Porta L.2A.P.V. REI 120	CN059REI120P00	3 120 2 ANTE	1730	2490	IN LEGNO
		82		N FINEST	RATURA	E LARGA 858 mm. , CON ANTA SECONDARIA LARGA 300 x 805 mm. , E RIVESTITE SU AMBO LE FACCE DA mm
FAEL SECURITY S.r.I.	HOTEL T/L	BR010REI045P01		1019		IN LEGNO
		07/01/97 C	ON IMPIALLA	CCIATUI	RA SPESS	SORE 0,6 mm.
PFITSCHER SEBASTIAN	PORTA TAGLIAFUOCO IN	BZ052REI120P00 A	1 120 2 ANTE	1800	2600) IN LEGNO
	LEGNO MODELLO	15/06/95 D	SUGUALI, C	ON ANT	A PRINCIF E SPECC	PALE LARGA 861 ED ANTA SECONDARIA CON HIATURA CIECA 370 x 510
SAN.CO S.r.I.	ISOFIRE R.E.I. 120 LC.V.2A+SV+LV	TN013REI120P01		2690	2745	5 IN LEGNO
	20.0.20.00	09/02/96 C	2 ANTE ON SPECCH NTA SECON OPRALUCE	DARIA,CO	ON LATER	0x500 SU ANTA PRINCIPALE E VETRO 570x1668 SU RALE CARATTERIZZATO DA VETRO 570 x 1668 E x 335 mm.

Ditta • •	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE					
			TIF	0							
ERUZZINI ORTE S.n.c.	CRISTINA/I	RN118REI015P0	001 15 A 1 ANTA	880	2140	IN LEGNO					
		15/01/98 CON FINITURA SUPERFICIALE REALIZZATA CON MANO DI VERNICE IGNIFUGA A BASE DI TA DELLA DITTA SAYERLACK S.p.a.									
ISCHLEREI ELSER S.n.c.	TI-15/1A	BZ105REI015P0	03 15 A 1 ANTA	1220	2660	IN LEGNO					
		15/01/98	CON IMPIALLA	CCIATUR	RA IN ROV	ÆRE SPESSORE 0,5 mm					
OLICI PAOLO AVORAZ.	PORTA INSIDE	RM110RE1030P0	001 30 A 1 ANTA	924	2158	IN LEGNO					
EGNO E			RIVESTITA SU DENOMINATO			CON PANNELLO DI SPESSORE 10 mm., ZO ,					
OCIF Soc. loop. a r.l.	PORTA 2 A.C. REI 30	FO051REI030P0	003 30 A 2 ANTE	1946	2273	IN LEGNO					
			UGUALI DI LAR TAGANICA SPE			E CIECHE, CON IMPIALLACCIATURA IN NOCE					
HTRANI NICOLA	PORTA VANESSA REI		001 30 A 1 ANTA	880	2130	IN LEGNO					
		20/11/97	CIECA CON IM	PIALLAC	CIATURA	IN NOCE TANGANICA SPESSORE 0,6 mm					
COARREDO	PORTA INTERNA ECO 1 AC REI 30	CS109REI030P0	001 30 A 1 ANTA	926	2145	IN LEGNO					
		05/06/97 RIVESTITA SU AMBO LE FACCE DA LAMINATI PLASTICI DI SPESSORE 2 mm.									
ALEGNAMERIA HIUSURA S.n.c.	PORTA TAGLIAFUOCO 30	BZ119REI030P0	001 30 A 1 ANTA	1250	2150	IN LEGNO					
			CON FINITURA LEGNO, SPESS			ELL'ANTA REALIZZATA CON IMPIALLACCIATURA					
S.D. DORIGO i.p.a.	DOORS FIRE		A 1 ANTA	1050		IN LEGNO					
		10/11/97	CIECA, CON IN	IPIALLAC	CIATURA	IN NOCE TANGANIKA SPESSORE 0,5 mm					
ANESELLI SEOM. BRUNO . C. S.n.c.	JANES 30/70x200		AD UN'ANTA	856		IN LEGNO					
. C. S.II.C.		27/05/97	CIECA, CON IN	IPIALLAC	CIATURA	NIN LEGNO SPESSORE 0,5 mm					
OMETTO OANILO s.n.c, di Ometto Italo & C	FIRE LINE 30	TV112REI030P0	001 30 A 1 ANTA	1024	2162	IN LEGNO					
Mierro Iraio & C		23/06/97	IMPIALLICCIAT	A IN ESS	SENZA DI	LEGNO SPESSORE 0,6 mm.					
PAIL SERRAMENTI	LINEA REI 30	CH107REI030P	001 30 AD UN'ANTA	1040	2195	IN LEGNO					
		24/04/97	CIECA CON IM	PIALLAC	CIATURA						
FITSCHER BEBASTIAN	L2ACV REI 30	BZ052REI030P0	008 30 A 2 ANTE	2600	2700	IN LEGNO					
				ITRE LA		NDARIA HA UNA SPECCHIATURA VETRATA 564 X ILE HA 4 SPECCHIATURE CIECHE LARGHE 311 m/					
PFITSCHER BEBASTIAN	L1ACF REI 30	BZ052REI030P0		1054	2203	IN LEGNO					
			CON ANTA IMP SERRATURA A			N TRANCIATO DI CILIEGIO AMERICANO E TICA					
ANTINO & IRUNO IEZZONI	SIB/HOTEL2/30	TE083RE1030P0	002 30 AD UN'ANTA	888	2148	IN LEGNO					
5.n.c.				LIZZATA		A DI SPESSORE 0,5 mm E CON COIBENTAZIONE INELLO IN FIBRE MINERALI "PAVAROC" DI					

Ditta .	Denominazione	Codice e data REI largh. Alt. MATERIALE mm mm
		TIPO
DIERRE S.p.a.	OPERA 1E	TO004REI045P023 45 1120 2310 IN LEGNO A 1 ANTA
		15/01/98 CON IMPIALLACCIATURA IN NOCE AMERICANO SPESSORE 0.5 mm, INSTALLATA SU PARETE IN CARTONGESSO MEDIANTE APPOSITA STRUTTURA DI SOSTEGNO IN ACCIAIO ZINCATO
AEL SECURITI S.r.l.	HOTEL T/L/E1	BR010REI045P011E1 45 780 2140 IN LEGNO A 1 ANTA
		13/10/97 CIECA, CON IMPIALLACCIATURA DI SPESSORE 0,6 mim
AEL SECURITI S.r.l.	HOTEL T/L/E3	BR010REi045P011E3 45 980 2140 IN LEGNO A 1 ANTA
		13/10/97 CIECA, CON IMPIALLACCIATURA DI SPESSORE 0,6 mm
AEL SECURITI	HOTEL T/L/E2	BR010REI045P011E2 45 880 2140 IN LEGNO A 1 ANTA
		13/10/97 CIECA, CON IMPIALLACCIATURA DI SPESSORE 0,6 mm
SIMEONATO SERRAMENTI	STOPFIRE 45	PD038REi045P004 45 880 2140 IN LEGNO A 1 ANTA
S.r.I.		23/06/97 IMPIALLICCIATA IN LEGNO SPESSORE 0,8 mm.
TISCHLEREI TELSER S.n.c.	TI-45/1A	BZ105REI045P002 : 45 1170 2285 IN LEGNO A 1 ANTA
		05/06/97 CON IMPIALLACCIATURA IN ROVERE SPESSORE 0,5 mm.
COMECA S.p.a.	STANDARD REI 60	RN008REI060P005 60 930 2165 IN LEGNO A 1 ANTA
		23/06/97 RIVESTITA DA LAMINATO PLASTICO, AVENTE SPESSORE 0,5 mm. ,
FALEGNAMERIA CHIUSURA S.n.c.	PORTA TAGLIAFUOCO 60	BZ119REI060P002 60 1255 2110 IN LEGNO A 1 ANTA
		15/01/98 CON VETRO 400 x 600 mm E CON FINITURA SUPERFICIALE DELL'ANTA REALIZZATA CON IMPIALLACCIATURA IN LEGNO, SPESSORE 0,5 mm.
IS S.p.a.	IGNIPORTA 2 ANTE LEGNO REI	PD019REi060P002E5 60 1500 2170 IN LEGNO A 2 ANTE
	60/E/L.1500xH.2170	05/09/97 UGUALI DI LARGHEZZA 680 mm, CON FINESTRATURA 415 x 1785 mm SULL' ANTA PRINCIPALE
FIS S.p.a.	IGNIPORTA REI 60 WOOD 1/B/E/L.*400xH.2380	PD019REi060P006E9 60 1400 2380 IN LEGNO AD 1 ANTA
	1757EL. 400M 1,2000	05/09/97 CIECA CON IMPIALLACCIATURA SPESSORE 1 mm
IS S.p.a.	IGNIPORTA REI 60 WOOD	PD019REI060P006E8 60 1340 2230 IN LEGNO AD 1 ANTA
	1/B/E/L.1340xH.2230	05/09/97 CIECA CON IMPIALLACCIATURA SPESSORE 1 mm
FIS S.p.a.	IGNIPORTA REI 60 WOOD	PD019REi060P006E7 60 1340 2280 IN LEGNO - AD 1 ANTA
	1/B/E/L.1340xH.2280	05/09/97. CIECA CON IMPIALLACCIATURA SPESSORE 1 mm
FIS S.p.a.	IGNIPORTA REI 60 WOOD	PD019REI060P006E6 60 1040 2230 IN LEGNO AD 1 ANTA
	1/B/E/L.1040xH.2230	05/09/97 CIECA CON IMPIALLACCIATURA SPESSORE 1 mm
FIS S.p.a.	IGNIPORTA 2 ANTE LEGNO REI 60/E/L.1700xH.2170	PD019REi060P002E6 60 1700 12:2170 IN:LEGNO A 2 ANTE
-	SWEELT/OURN.21/U	05/09/97 UGUALI DI LARGHEZZA 780 mm, CON FINESTRATURA 515 x 1785 mm SULL' ANTA PRINCIPALE

Ditta *	1 Denominazione	Codice e data omologazione	REI largh.	Alt. mm	MATERIALE					
			TIPO							
S S.p.a.	IGNIPORTA REI 60 WOOD 1/B/E/L 1010xH 2170	PD019REI060P006E10 AD 1 A	NTA		IN LEGNO					
	(IDIZE IOIOMILE IO	05/09/97 CIECA CON IMPIALLACCIATURA SPESSORE 1 mm								
IS S.p.a.	IGNIPORTA 2 ANTE LEGNO REI	PD019REI060P002E8 A 2 AN	60 180 ITE	0 2270	N LEGNO					
	60/E/L.1800xH.2270	05/09/97 UGUA PRINC		A 830 mm,	CON FINESTRATURA 565 x 1885 mm SULL' ANTA					
IS S.p.a.	IGNIPORTA 2 ANTE LEGNO REI 60/E/L.1600xH.2170	PD019REI060P002E4 A 2 AN			IN LEGNO					
	Ju De l'oddin le l'I d		LI DI LARGHEZZ IPALE	A 730 mm,	CON FINESTRATURA 465 x 1785 mm SULL' ANTA					
IS S.p.a.	IGNIPORTA 2 ANTE LEGNO REI	PD019REI060P002E7 A 2 AN		00 2170	IN LEGNO					
	60/E/L.1400xH.2170		LI DI LARGHEZZ IPALE	'A 630 mm,	CON FINESTRATURA 365 x 1785 mm SULL' ANTA					
ANESELLI EOM. BRUNO C. S.n.c.	JANES 60 D.B./120(80+40)x200		60 139 ANTE		5 IN LEGNO					
O, O.H.O.					LARGA 800 mm. E SECONDARIA LARGA 400 mm., LEGNO SPESSORE 0,5 mm					
ANESELLI EOM. BRUNO C. S.n.c.	JANES 60/90x200-V		60 10		5 IN LEGNO					
		05/06/97 CON F	INESTRATURA	92x352 mr	n E IMPIALLACCIATURA IN LEGNO SPESSORE 0,5 mi					
ANESELLI EOM. BRUNO	JANES 60/70x200	TN086REI060P003ES AD UN	60 81 Anta	90 2095	5 IN LEGNO					
C, S.n.c.		05/06/97 CIECA	, CON IMPIALLA	CCIATURA	A IN LEGNO SPESSORE 0,5 mm					
ANESELLI EOM. BRUNO	JANES 60 D.B./110(80+30)x200	TN086REI060P004E7 A DUE	60 12 ANTE	00 2095	5 IN LEGNO					
C. S.n.c.					E LARGA 800 mm. ED ANTA SECONDARIA 300 mm. , LEGNO SPESSORE 0,5 mm					
ANESELLI EOM. BRUNO	JANES 60 D.B./160(80+80)x200	TN086RE1060P004E3 A DUE	60 179 ANTE	90 2095	5 IN LEGNO					
.C. S.n.c.			HE, ENTRAMBE SORE 0,5 mm	ARGHE 80	00 mm. , CON IMPIALLACCIATURA IN LEGNO					
ANESELLI EOM. BRUNO C. S.n.c.	JANES 60 D.B./140(70+70)x200		ANTE		5 IN LEGNO					
0. 0			IE, ENTRAMBE I SORE 0,5 mm	ARGHE 70	00 mm. , CON IMPIALLACCIATURA IN LEGNO					
ANESELLI BEOM. BRUNO	JANES 60 D.B./130(90+40)x200	TN086REI060P004E5 A DUE	60 149 EANTE	90 2095	5 IN LEGNO					
C, S.n.c.					E LARGA 900 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA 400 TE IN LEGNO SPESSORE 0,5 mm					
ANESELLI IEOM. BRUNO	JANES 60 D.B./120(90+30)x200	TN086REI060P004E6 A DUE	60 139 EANTE	90 2095	5 IN LEGNO					
C. S.n.c.					E LARGA 900 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA 300 ITE IN LEGNO SPESSORE 0,5 mm					
ANESELLI EOM. BRUNO C, S.n.c.	JANES 60 D.B./180(90+90)x200	TN086REI060P004E1 A DUE	60 199 ANTE	90 2095	5 IN LEGNO					
. O. S.H.C.		27/05/97 UGUA 0,5 mm		SHE 900 m	m., CON IMPIALLACCIATURA IN LEGNO SPESSORE					
FITSCHER EBASTIAN	PORTA R.E.I. 30 SCORREVOLE STA		30 13: REVOLE). IN LEGNO CON TELAIO METALLICO					
		IMPIAI	CONTALMENTE / LLACCIATURA II ARIA 370 x 456 m	1-ROVERE	IGUALI ,CON FORO MURO 1393 x 2137 mm. , CON SPESSORE 0,7 mm E FINESTRATURA NELL'ANTA					

	Ditta	Denominazione	Codice e data omologazione	1	REI	`largh. mm	Alt. mm	MATERIALE		
1				TIPO						

DIERRE S.p.a.	VULCANO 30	TO004REI030P014 30 998 2089 METALLICA A 1 ANTA	
		25/09/95 CON RIVESTIMENTO ESTERNO IN LEGNO TRUCIOLARE, RIVESTITO DI LEGNO TRANCIATO, (SPESSORE TOTALE 7 mm.))
DIERRE S.p.a.	VULCANO 30/E002	TO004REI030P014E1 30 1018 2184 METALLICA A 1 ANTA	
		13/06/96 CIECA, CON RIVESTIMENTO ESTERNO IN LEGNO TRUCIOLARE, RIVESTITO DI LEGNO TRANCIATO, (SPESSORE TOTALE 7 mm)	t
DIERRE S.p.a.	VULCANO 30/E003	TO004REI030P014E2 30 1068 2184 METALLICA A 1 ANTA	
		13/06/96 CIECA, CON RIVESTIMENTO ESTERNO IN LEGNO TRUCIOLARE, RIVESTITO DI LEGNO TRANCIATO,(SPESSORE TOTALE 7 mm)	1
DIERRE S.p.a.	VULCANO 30/E005	TO004REI030P014E3 30 1018 2284 METALLICA A 1 ANTA	
		13/06/96 CIECA, CON RIVESTIMENTO ESTERNO IN LEGNO TRUCIOLARE, RIVESTITO DI LEGNO TRANCIATO,(SPESSORE TOTALE 7 mm)	ı
DIERRE S.p.a.	VULCANO 30/E006	TO004REI030P014E4 30 1068 2284 METALLICA A 1 ANTA	
		13/06/96 CIECA, CON RIVESTIMENTO ESTERNO IN LEGNO TRUCIOLARE, RIVESTITO DI LEGNO TRANCIATO,(SPESSORE TOTALE 7 mm)	l
DOMOFERM ITALIA S.r.I.	REI 30-52-2	BZ006REI030P001 30 2100 2190 METALLICA A 2 ANTE	
		28/07/94 DISUGUALI , DI CUI LA PRIMARIA E' LARGA 1130 mm. CON FINESTRATURA 650 mm. E LA SECONDARIA E' LARGA 800 mm. CON FINESTRATURA 320x1300 mm.	
FAEL SECURITY S.r.i.	TENAX/1bw	BR010REI030P007 30 1026 2298 METALLICA A 1 ANTA	
		16/05/95 CON FINESTRATURA 400 x 300 mm.	
TESIO PIETRO	Fahrenheit 30	TO098REI30P001 30 1108 2259 METALLICA A 1 ANTA	
		26/02/97 CON RIVESTIMENTO REALIZZATO CON PANNELLI IN CONGLOMERATO DI LEG SPESSORE 6 mm, SERRATURA A TRIPLICE CHIUSURA E TELAIO FISSO	SNO,
DOMOFERM ITALIA S.r.l.	DOMOFERM REI 45.52.V	RICOPERTOSUL LATO CHIUSURA CON LISTELLI IN LEGNO 100x35 mm BZ006REI045P006 45 2128 2164 METALLICA A 2 ANTE	
		30/08/95 CON FINESTRATURA 650x1300 mm. NELL'ANTA PRINCIPALE E 320x1300 mm. NELL'ANTA SECONDARIA	
TORTEROLO & Re s.n.c.	TR210	SV095REI045P001 45 1037 2165 METALLICA A 1 ANTA	
		27/06/96 CIECA , RIVESTITA DA IGNIPAS , AVENTE SPESSORE DI 7 MM. DEI QUALI 0,5 n SONO TRANCIATO ED IL RESTO TRUCIOLARE ,	nm
ALPE SIS S.r.l.	IGNISTOP AC 35 100/200	TN001REI060P007E2 60 1064 2031 METALLICA A 1 ANTA	
		04/10/96 CIECA	
ALPE SIS S.r.l.	IGNISTOP AC 35 80/200	TN001REI060P007E4 60 864 2031 METALLICA	
**		A 1 ANTA 04/10/96 CIECA	
ALPE SIS S.r.I.	IGNISTOP AC 35 90/200	TN001REi060P007E3 60 964 2031 METALLICA	
	- 31444	A 1 ANTA D-V10/96 CIECA	

Ditta *	Denominazione	Codice e data REI largh. Alt. MATERIALE mm .
		TIPO
LPE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 10 100/100/215	TN001REI060P003E1 60 2065 2181 METALLICA A 2 ANTE 04/10/96 UGUALI, CIECA
LPE SIS S.r.I.	AC 15 105/215 F	TN001REI060P002E2 60 1114 2181 METALLICA A 1 ANTA
		19/02/97 CON VETRO 400 x 1200 mm. POSIZIONATO A 356 mm. DAL BORDO SUPERIORE E A 307 mm. DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA
LPE SIS S.r.1	AC 20 100/215 C (115/215 A)****	TN001REI060P004E3 60 1214 2150 METALLICA A 1 ANTA
		26/02/97 CON VETRO 300 x 400 mm, POSIZIONATO A 315 mm. DAL BORDO SUPERIORE E A 407 mm, DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA
LPE SIS S.r.I.	AC 20 115/215 C	TN001REI060P004E4 60 1214 2150 METALLICA A 1 ANTA
		28/02/97 CON VETRO 400 x 600 mm. POSIZIONATO A 315 mm. DAL BORDO SUPERIORE E A 357 mm. DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA
LPE SIS S.r.I.	AC 20 100/215 C	TN001REI060P004E2 60 1100 2150 METALLICA A 1 ANTA
		28/02/97 CON VETRO 400 x 600 mm. POSIZIONATO A 315 mm. DAL BORDO SUPERIORE E A 300 mm. DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA
LPE SIS S.r.I.	AC 20 110/215 C	TN001REI060P004E1 60 1164 2150 METALLICA A 1 ANTA 26/02/97 CON VETRO 400 x 600 mm. POSIZIONATO A 315 mm. DAL BORDO SUPERIORE E A
105.010.0 -1	10.75.405045.4	332 mm. DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA
LPE SIS S.r.I.	AC 35 125/215 A	TN001REI060P007E1 60 1314 2175 METALLICA A 1 ANTA 19/02/97 CON VETRO 300 x 400 mm. POSIZIONATO A 340 mm. DAL BORDO SUPERIORE E A
LPE SIS S.r.l.	AC 15 100/215 F	457 mm. DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA TN001REI060P002E3 60 1064 2181 METALLICA
	710 10 1002101	A 1 ANTA 19/02/97 CON VETRO 400 x 1200 mm. POSIZIONATO A 356 mm. DAL BORDO SUPERIORE E A
LPE SIS S.r.I.	AC 20 90/215 A	282 mm. DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA TN001REI060P004E7 60 1000 2150 METALLICA
		A 1 ANTA 29/04/97 CON VETRO 300 x 400 mm. POSIZIONATO A 315 mm. DAL BORDO SUPERIORE E A 300 mm. DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA
LPE SIS S.r.I.	AC 35 130/215 C	TN001REI060P007E5 60 1364 2175 METALLICA
		A 1 ANTA 19/02/97 CON VETRO 400 x 600 mm. POSIZIONATO A 340 DAL BORDO SUPERIORE E A 432 DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA
LPE SIS S.r.I.	AC 20 100/215 A	TN001REi060P004E6 60 1064 2150 METALLICA A 1 ANTA
		26/02/97 CON VETRO 300 x 400 mm. POSIZIONATO A 315 mm. DAL BORDO SUPERIORE E A 332 mm. DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA
LPE SIS S.r.I.	AC 15 90/215 F	TN001REi060P002E1 60 1000 2181 METALLICA A 1 ANTA
		17/02/97 CON VETRO 400 mm. x 1200 mm. POSIZIONATO A 356 DAL BORDO SUPERIORE E A 250 mm. DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA
LPE SIS S.r.I.	BC 15 60/ 60/215	TN089REI120P001E42 60 1265 . 2181 METALLICA A 2 ANTE
		26/02/97 CIECHE CON ANTA PRINCIPALE LARGA 520 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA 60 mm.
LPE SIS S.r.I.	AC 35 125/215 C	TN001REI060P007E6 60 1314 2175 METALLICA A 1 ANTA
		19/02/97 CON VETRO 400 x 600 POSIZIONATO A 340 DAL BORDO SUPERIORE E A 407 DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA

Ditta * '	Denominazione	Codice e data REI largh. Alt. MATERIALE omologazione mm mm
	<u> </u>	TIPO
ALPE SIS S.r.I.	AC 10 85/225	TN001REI060P001E1 60 914 2281 METALLICA A 1 ANTA 19/02/97 CIECA
ALPE SIS S.r.I.	AC 35 115/225	TN001REI060P007E7 60 1214 2281 METALLICA A 1 ANTA 19/02/97 CIECA
ALPE SIS S.r.I.	AC 35 115/215	TN001REI060P007E8 60 1214 2175 METALLICA A 1 ANTA 19/02/97 CIECA
ALPE SIS S.r.i.	AC 35 125/225	TN001REI060P007E9 60 1314 2281 METALLICA A 1 ANTA 19/02/97 CIECA
ALPE SIS S.r.I.	AC 10 80/225	TN001REI060P001E2 60 864 2281 METALLICA A 1 ANTA 19/02/97 CIECA
ALPE SIS S.r.I.	AC 35 72/182	TN001REI060P007E10 60 784 1851 METALLICA A 1 ANTA 19/02/97 CIECA
ALPE SIS S.r.I.	AC 20 110/215 A	TN001REI060P004E5 60 1164 2150 METALLICA A 1 ANTA
		26/02/97 CON VETRO 300 x 400 mm. POSIZIONATO A 315 mm. DAL BORDO SUPERIORE E A 382 mm. DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA
C. PEREGO S.r.I.	FIRESTOP TICINO	CO045REI060P002 60 1882 2041 METALLICA A 2 ANTE
		14/04/95 UGUALI , CON VETRO 300 x 400 mm SU ANTA SECONDARIA ,
C. PEREGO s.r.l.	FIRESTOP ADDA 4	CO045REI060P001E2 60 1332 2041 METALLICA A 1 ANTA
		06/06/96 CON VETRO 270 x 370 mm
C. PEREGO s.r.l.	FIRESTOP ADDA 14	CO045REI060P001E1 60 1332 2191 METALLICA A 1 ANTA
		06/06/96 CON VETRO 270 x 370 mm
C.PEREGO S.r.J.	FIRESTOP ADDA	CO045REI060P001 60 1182 2041 METALLICA A 1 ANTA
		21/11/94 CON FINESTRATURA 270 x 370 mm.
DIERRE S.p.a.	IDRA 2A REI 60/E014	TO004REI060P007E14 60 1706 2203 METALLICA A 2 ANTE 09/10/95 LARGHE 800 mm. ENTRAMBE , CIECA
DIERRE S.p.a.	IDRA 2A REI 60/E005	TO004REI060P007E5 60 1606 2053 METALLICA
DIERNE S.P.S.	DIC 25 HEI OUTEOUS	A 2 ANTE 09/10/95 CIECA, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 900 mm. E ANTA SECONDARIA LARGA 600
DIEDDE Sas	IDRA 2A REI 60/E004	mm. TO004REI060P007E4 60 1506 2053 METALLICA
DIERRE S.p.a.	27 NEI 00/E007	A 2 ANTE
		09/10/95 CIECA,CON ANTA PRINCIPALE LARGA 1000 mm. E ANTA SECONDARIA LARGA 400 mm.

						,	
	Ditta * *	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
				TI	PO		
D	IERRE S.p.a.	IDRA 2A REI 60/E003		ANTE	1406 NTA SECC		METALLICA LARGA 400 mm. E ANTA PRINCIPALE LARGA 900 mm
C	HERRE S.p.a.	IDRA 2A REI 60/E006		6 60 ANTE GHE 800 m	1706		METALLICA
c	DIERRE S.p.a.	IDRA 2A REI 60/E007	TO004REI060P007E		1906	2053	METALLICA
C	NERRE S.p.a.	IDRA 2A REI 60/E009	TO004REI060P007E	9 60 ANTE	1306	2203	METALLICA LARGA 400 mm. E ANTA PRINCIPALE LARGA 800
•	DERRE S.p.a.	VULCANO 60	mm. TO004REI060P010	60 ANTA	998		METALLICA
C	DIERRE S.p.a.	IDRA 2A REI 60/E002		ANTE	1371 NTA PRIN		METALLICA ARGA 665 mm. E ANTA SECONDARIA LARGA 600
τ	DIERRE S.p.a.	IDRA 2A REI 60/E012		ANTE	1506		METALLICA
	DIERRE S.p.a.	IDRA 2A REI 60/E008	mm. TO004REI060P007E		2106		A LARGA 400 mm. E ANTA PRINCIPALE LARGA 1000
	DIERRE S.p.a.	IDRA 2A REI 60/E013	TO004REi060P007E		mm. ENT		METALLICA
	NEDDE 0	IDDA GA DEL GOIDAG	09/10/95 CIEC				A LARGA 600 mm. E ANTA PRINCIPALE LARGA 900
ı	DIERRE S.p.a.	IDRA 2A REI 60/E015		E15 60 ANTE GHE 900 r	1906 nm. ENTR		METALLICA ECA
(DIERRE S.p.a.	IDRA 2A REI 60/E016		16 60 ANTE GHE 1000	2106 mm. ENT		METALLICA
ŧ	DIERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 60/E004	TO004REI060P012E A 1 / 05/04/96 CIEC	ANTA	1375	i 2055	METALLICA
ſ	DIERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 60/E008	TO004REI060P012E A 1 / 18/05/96 CIEC	ANTA	1375	3 2205	METALLICA
ſ	DIERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 60/E013		E6 60 ANTA N FINESTR	1375 RATURA 4		METALLICA

Ditta 1	Denominazione	Codice e data REI largh. Alt. MATERIALE								
		omologazione mm mm								
		TIPO								
DIERRE S.p.a,	IDRA 1C REI 60/E014	TO004REI060P012E7 60 1375 2205 METALLICA A 1 ANTA 18/05/96 CON FINESTRATURA 400 × 600 mm.								
DIERRE S.p.a,	IDRA 1C REI 60/E001	TO004REI060P012E1 60 · 910 2055 METALLICA A 1 ANTA 18/05/96 CIECA								
DIERRE S.p.a.	IDRA 2A REI 60/E011	TO004REI060P007E11 60 1406 2203 METALLICA A 2 ANTE								
		09/10/95 CIECA, CON ANTA SECONDARIA LARGA 400 mm. E ANTA PRINCIPALE LARGA 900 mm								
DIERRE S.p.a.	IDRA 2A REI 60/E001	TO004REI060P007E1 60 1306 2053 METALLICA A 2 ANTE COMMON C								
		09/10/95 CIECA, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 800 mm. E ANTA SECONDARIA LARGA 400 mm.								
DIERRE S.p.a.	VULCANO 60/E004	TO004REi060P010E4 60 968 2284 METALLICA A 1 ANTA 07/11/95 CIECA								
DIERRE S.p.a.	VULCANO 60/E003	TO004REI060P010E3 60 1068 2184 METALLICA A 1 ANTA 09/11/95 CIECA								
DIERRE S.p.a.	VULCANO 60/E002	TO004REI060P010E2 60 1018 2184 METALLICA A 1 ANTA 09/11/95 CIECA								
DIERRE S.p.a.	VULCANO 60/E001	TO004REI060P010E1 60 968 2184 METALLICA A 1 ANTA 09/11/95 CIECA								
DIERRE S.p.a.	VULCANO 60/E005	TO004REI060P010E5 60 1018 2284 METALLICA A 1 ANTA 06/11/95 CIECA								
DIERRE S.p.a.	VULCANO 60/E006	TO004REI060P010E6 60 1068 2284 METALLICA A 1 ANTA 09/11/95								
DIERRE S.p.a.	IDRA 2A REI 60/E010	TO004REI060P007E10 60 1371 2203 METALLICA A 2 ANTE								
		09/10/95 CIECA ,CON ANTA SECONDARIA LARGA 600 mm. E ANTA PRINCIPALE LARGA 665 mm.								
DIERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 60/E002	TO004REI060P012E2 60 1010 2055 METALLICA A 1 ANTA 18/05/96 CIECA								
DIERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 60/E003	TO004REI060P012E3 60 1110 2055 METALLICA A 1 ANTA 18/05/96 CIECA								
DIERRE S.p.a.	SIGLA 2C REI 60	TO004REI060P018 60 2550 ETALLICA A 2 ANTE								
		24/04/97 DISUGUALI,LARGHE RISPETTIVAMENTE 1350 (PRIMARIA) E 1100 (SECONDARIA) RIVESTITE DA PANNELLI IN LEGNO TRUCIOLARE, CON IMPIALLACCIATURA IN NOCE TANGANICA SPESSORE 0.5 mm E FINESTRATURA SU ANTA SECONDARIA 60								

	Ditta *	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
ĺ				Til	PO		
C	HERRE S.p.a.	IDRA 2A REI 60/E029	TO004REI060P007E3 A 2 At	NTE	1806		METALLICA
			03/05/96 CIEC/ mm.	CON A	NIA SECC	MUARIA	LARGA 800 mm. ED ANTA PRINCIPALE LARGA 900
C	DIERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 60/E019	TO004REI060P012E8 A 1 Ai 11/06/96 CIEC/	ATA	1210	2055	METALLICA
C	DIERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 60/E020	TO004REI060P012E9 A 1 Al 06/06/96 CIEC/	ATA	1310	2055	METALLICA
ε	DIERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 60/E021	TO004REI060P012E1 A 1 A 11/06/96 CIECA	NTA	1210	2205	METALLICA
C	DIERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 60/E022	TO004REI060P012E1 A 1 A 11/06/96 CIEC	NTA	1310	2205	METALLICA
	DIERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 60/E027	TO004REI060P012E1 A 1 A 04/06/96 CON	NTA	1310 ATURA 40		METALLICA
			0400/30 00/1	FINESTR	n I Ohn w	30 x 000 ii	
C	DIERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 60/E028	TO004REI060P012E1	NTA	1210		METALLICA
			31/05/96 CON	FINESTR	ATURA 4	00 x 600 π	nn.
τ	DIERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 60/E029	TO004REI060P012E1 A 1 A 06/06/96 CON	NTA	1310 ATURA 4		METALLICA
			DOLOGISC CON	FINESTR	A I ORA 4	30 X 800 II	ше.
	DIERRE S.p.a.	1DRA 2A REI 60/E030	TO004REI060P007E2		1806	2205	METALLICA
			03/05/96 CIEC	A CON A	NTA SEC	ONDARIA	LARGA 800 mm. ED ANTA PRINCIPALE LARGA 900
1	DIERRE S.p.a.	IDRA 2C REI 60	T0004REI060P017	60 NTE	2700	2750	METALLICA
			28/10/96 DELL	E QUALI			LARGA 1500 mm, MENTRE LA SECONDARIA E' ATURA 600x400 mm
	DIERRE S.p.a. DIV. TREDI	IDRA 1B 60	TO004REI060P001 A 1 A	60 NTA	1306	2326	METALLICA
			08/08/94 CON	VETRO	400x300 rr	nm.	
	DIERRE S.p.a. DIV.TREDI	IDRA 2A REI 60	TO004REI060P007 A 2 A	60 NTE	2026	2333	METALLICA
			14/04/95 UGU	ALI CON	VETRO 40	00x600 mn	n. SU ANTA PRINCIPALE
	DIERRE S.p.a.Div.TREDI	IDRA 1C REI 60	TO004RE:060P012 A 1 A 15/09/95 CON		1210 400 x 600 r		METALLICA
	DOMOFERM ITALIA S.r.I.	DOMOFERM REI 60.C1.V.95	BZ006REI060P005 A 1 A 09/11/95 CON		1276 400 x 600 r		METALLICA
			CON CON	VEIRU 4	TOUR X COLO	cat i i i	

Ditta '	Denominazione	Codice e data Formologazione	REI largh.	Alt. mm	MATERIALE
	J.,,		TIPO		
DOMOFERM ITALIA S.r.I.	DOMOFERM REI 60.C1.95	BZ006REI060P004 6 A 1 ANTA 13/07/95 CIECA	50 958	2024	METALLICA
DOMOFERM ITALIA S.r.I.	DOMOFERM REI 60.52.2	BZ006REI060P002 6 A 2 ANTE	50 2128	2164	METALLICA
		14/12/94 CIECHE E	DISUGUALI , I	LARGHE	1300 mm. (PRINCIPALE) E 700 mm. (SECONDARIA)
DOMOFERM ITALIA S.r.I.	I06A1OV070000	BZ006REI060P005E3 6 A 1 ANTA 11/11/96 CIECA	50 926	2063	METALLICA
DOMOFERM ITALIA S.r.I.	I06A1OV160000	BZ006REI060P005E6 6 A 1 ANTA 11/11/96 CIECA	50 1076	2063	METALLICA
DOMOFERM ITALIA S.r.I.	I06A1 OV100000	BZ006REI060P005E4 6 A 1 ANTA 11/11/96 CIECA	50 976	2063	METALLICA
DOMOFERM ITALIA S.r.I.	I06A1OV130000	BZ006REI060P005E5 6 A 1 ANTA 11/11/96 CIECA	50 1026	2063	METALLICA
DOMOFERM ITALIA S.r.i.	106A1 OV300000	BZ006REI060P005E10 6 A 1 ANTA 11/11/96 CIECA	50 1416	2263	METALLICA
DOMOFERM ITALIA S.r.I.	I06A1 OV040000	BZ006REI060P005E2	50 876	2063	METALLICA
DOMOFERM ITALIA S.r.I.	I06A1OV270000	BZ006REI060P005E9 6 A 1 ANTA 11/11/96 CIECA	60 1326	2263	METALLICA
DOMOFERM ITALIA S.r.I.	106A1OV220000	BZ006REI060P005E8	50 1226	2063	METALLICA
DOMOFERM ITALIA S.r.I.	I06A1OV190000	BZ006REI060P005E7 6 A 1 ANTA 11/11/96 CIECA	60 1126	2063	METALLICA
DOMOFERM ITALIA S.r.I.	I06A1 OV010000	BZ006REI060P005E1 6 A 1 ANTA 11/11/96 CIECA	60 826	2063	METALLICA
EDILPORTE S.r.l.	IGNIPORTA R.E.I.60 MODELLO RAFFAELLO 1460 x	PR020REI060P003E12 (A 2 ANTE 07/02/97 LARGHE F			METALLICA i mm.(PRINCIPALE) E 427 mm.(SECONDARIA)
EDILPORTE S.r.l.	IGNIPORTA REI 60 MODELLO TIZIANO		60 1200		METALLICA

Ditta * *	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
			Til	PO		
DILPORTE S.r.i.	IGNIPORTA R.E.I.60 MODELLO RAFFAELLO 1860 x		ANTE	1860 ETTIVAMI		METALLICA mm.(PRINCIPALE) E 927 mm.(SECONDARIA)
DILPORTE S.r.I.	IGNIPORTA R.E.I.60 MODELLO RAFFAELLO 1760 x		ANTE	1760 ETTIVAM		METALLICA mm.(PRINCIPALE) E 877 mm.(SECONDARIA)
DILPORTE S.r.I.	IGNIPORTA R.E.I.60 MODELLO RAFFAELLO 1760 x	PR020REI060P003E A 2	E4 60 ANTE	1760	2030	METALLICA mm.(PRINCIPALE) E 877 mm.(SECONDARIA)
EDILPORTÉ S.r.I.	IGNIPORTA R.E.I. 60 MODELLO RAFFAELLO 1660 x		ANTE	1660 ETTIVAM		METALLICA 6 (PRINCIPALE) E 827 (SECONDARIA)
EDILPORTE S.r.l.	IGNIPORTA R.E.I.60 MODELLO RAFFAELLO 1860 x		ANTE	1860 ETTIVAM		METALLICA 6 mm.(PRINCIPALE) E 927 mm.(SECONDARIA)
EDILPORTE S.r.I.	IGNIPORTA R.E.I.60 MODELLO RAFFAELLO 1310 x	_	ANTE	1310 ETTIVAM		METALLICA 6 mm.(PRINCIPALE) E 477 mm.(SECONDARIA)
EDILPORTE S.r.l.	IGNIPORTA R.E.I.60 MODELLO RAFFAELLO 1560 x		ANTE	1560 ETTIVAM		METALLICA 5 mm.(PRINCIPALE) E 777 mm.(SECONDARIA)
EDILPORTE S.r.l.	IGNIPORTA R.E.I.60 MODELLO RAFFAELLO 1660 x		ANTE	1660 ETTIVAM		METALLICA 6 mm.(PRINCIPALE) E 827 mm.(SECONDARIA)
EDILPORTE S.r.I.	IGNIPORTA R.E.I.60 MODELLO RAFFAELLO 1560 x		ANTE	1560 ETTIVAM) METALLICA 5 mm.(PRINCIPALE) E 777 mm.(SECONDARIA)
EDILPORTE S.r.l.	IGNIPORTA R.E.I.60 MODELLO RAFFAELLO 1310 x		ANTE	1310 PETTIVAM) METALLICA 5 mm.(PRINCIPALE) E 477 mm.(SECONDARIA)
EDILPORTE S.r.I.	IGNIPORTA R.E.I.60 MODELLO RAFFAELLO 1460 x		ANTE	1460 PETTIVAM) METALLICA 5 mm.(PRINCIPALE) E 427 mm.(SECONDARIA)
EDILPORTE S.r.I.	IGNIPORTA REI 60 MODELLO RAFFAELLO	PR020REI060P003 A 2	60 ANTE	179	2200	D METALLICA E LARGA 914 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA
FAEL SECURITY S.r.I.	TENAXW	BR010REI060P005 A 1	N.	112	1 2264	4 METALLICA
FAEL SECURITY S.r.I.	TENAX/2SW	10/11/95 UG	ANTE UALI, LARG		PLESSIV	D METALLICA AMENTE E CON VETRO 400 x 800 SU ANTA FISSO VETRATO LARGO 657 mm. E CON TRAVERS

Ditta *	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh.	Alt. mm	MATERIALE
			TI	PO		
ARCOM S.r.I.	PORTA BLINDATA BAUXT REI 60	UD097REI060P001 A 1 /	60 ANTA	1040	2170	METALLICA
						A MALTA CEMENTIZIA SUL LATO DI CHIUSURA ESTITA CON IMPIALLACCIATURA DI SPESSORE 7 mm
S.S.M. S.r.l.	G.S.M. FIAMMASTOP C./60	RM028REI060P003	60 ANTE	2320	2406	METALLICA
						N FINESTRATURE 650 X 715 mm. POSTE NELLA BASCUN'ANTA
9.S.M. S.r.I.	G.S.M. FIAMMASTOP C./60 1580 mm. x 1940	RM026REI060P0038	1 60 ANTE	1580	1940	METALLICA
	mm.	05/06/97 UGU	IALI, CIEC	HE,LARG	HE ENTR	AMBE 790 mm.,
3.S.M. S.r.I.	G.S.M. FIAMMASTOP C./60 2131 mm. x 2146	RM026REI060P003i	E2 60 ANTE	2131	2146	METALLICA
	mm.			HE,LARG	HE ENTR	AMBE 1065 mm.,
S.S.M. S.r.I.	G.S.M. FIAMMASTOP C./60 1930 mm, x 2146	RM026REI060P003I	E2 60 ANTE	1930	2146	METALLICA
	mm.			CHE,LARG	HE ENTR	RAMBE 965 mm.,
G.S.M. S.r.I.	G.S.M. FIAMMASTOP C./60 1745 mm. x 2146	RM026REI060P003	E2 60 ANTE	1745	2146	METALLICA
	mm.			CHE,LARG	HE ENTR	RAMBE 872 mm.,
G.S.M. S.r.I.	G.S.M. FIAMMASTOP C./60 1580 mm. x 2146	RM026REI060P003	E2 60 ANTE	1580	2146	METALLICA
	mm.			CHE,LARG	HE ENTR	RAMBE 790 mm.,
3,S.M. S.r.I.	G.S.M. FIAMMASTOP C./60 1430 mm. x 2146	RM026REi060P003	E2 60 ANTE	1430	2146	METALLICA
	mm.		–	CHE,LARG	SHE ENTR	RAMBE 715 mm.,
3.S.M. S.r.I.	G.S.M. FIAMMASTOP C./60 1295 mm, x 2146	RM026REI060P003	E1 60 ANTE	1295	2146	METALLICA
	mm.			CHE,LARG	SHE ENTR	RAMBE 647 mm.,
G.S.M. S.r.I.	G.S.M. F.AMMASTOP C./60 2131 mm. x 1940	RM026REi060P003		2131	1940	METALLICA
	mm.		ANTE JALI, CIEC	CHE,LARG	SHE ENTR	RAMBE 1065 mm.,
G.S.M. S.r.I.	G.S.M. FIAMMASTOP C./60 1745 mm. x 1940	RM026REI060P003		1745	1940	METALLICA
	mm.		ANTE JALI, CIE	CHE,LARG	SHE ENTE	RAMBE 872 mm.,
G.S.M. S.r.i.	G.S.M. FIAMMASTOP C./60 1430 mm. x 1940	RM026REI060P003		1430	1940	METALLICA
	mm.		ANTE JALI, CIE	CHE,LAR	SHE ENTE	RAMBE 715 mm.,
G.S.M. S.r.I.	G.S.M. FIAMMASTOP C./60 1295 mm. x 1940	RM026RE1060P003		1295	5 1940	D METALLICA
	mm.		ANTE UALI, CIE	CHE,LAR	SHE ENTI	RAMBE 647 mm.,
G.S.M. S.r.I.	G.S.M. FIAMMASTOP	RM026REI060P003		213	1 2146	5 METALLICA
	C./60 2131 mm. x 2146 mm.		ANTE UALI, CIE	CHE.LARG	SHE ENT	RAMBE 1065 mm.,

Ditta • •	Denominazione	Codice e data omologazione REI largh. Alt. MATERIALE mm mm
	·	TIPO
S.M. S.r.I.	G.S.M. FIAMMASTOP C./60 1430 mm. x 1940 mm.	RM026REI060P003E2 60 1430 1940 METALLICA A 2 ANTE 05/06/97 UGUALI, CIECHE,LARGHE ENTRAMBE 715 mm.,
		05/06/97 UGUALI, CIECHE,LARGHE ENTRAMBE 715 mm.,
S.M. S.r.I.	G.S.M. FIAMMASTOP C./60 1930 mm. x 1940	RM026REI060P003E1 60 1930 1940 METALLICA A 2 ANTE
	mm:	05/06/97 UGUALI, CIECHE,LARGHE ENTRAMBE 965 mm.,
.S.M. S.r.I.	G.S.M. FIAMMASTOP C/60 1295 mm. x 1940	RM026REI060P003E1 60 1295 1940 METALLICA A 2 ANTE
	run.	05/06/97 UGUALI, CIECHE,LARGHE ENTRAMBE 647 mm.,
.S.M. S.r.I.	G.S.M. FIAMMASTOP C./60 1930 mm. x 2146	RM026REI060P003E1 60 1930 2146 METALLICA A 2 ANTE
	mm.	05/06/97 UGUALI, CIECHE,LARGHE ENTRAMBE 965 mm.,
S.M. S.r.I.	G.S.M. FIAMMASTOP	RM026REi060P003E3 60 1580 1940 METALLICA
.5.IV. 5.I.I.	C./60 1580 mm. x 1940	A 2 ANTE
	mm.	05/06/97 UGUALI, CIECHE,LARGHE ENTRAMBE 790 mm.,
i.S.M. S.r.I.	G.S.M. FIAMMASTOP C./60 1745 mm. x 1940 mm.	RM026REI060P003E4 60 1745 1940 METALLICA A 2 ANTE
		05/06/97 UGUALI, CIECHE,LARGHE ENTRAMBE 872 mm.,
.S.M. S.r.l.	G.S.M. FIAMMASTOP C./50 1930 mm. x 1940	RM026REI060P003E5 60 1930 1940 METALLICA A 2 ANTE
	mm.	05/06/97 UGUALI, CIECHE,LARGHE ENTRAMBE 965 mm.,
i.S.M. S.r.I.	G.S.M. FIAMMASTOP C./60 2131 mm. x 1940	RM026REI060P003E6 60 2131 1940 METALLICA A 2 ANTE
	mm.	05/06/97 UGUALI, CIECHE,LARGHE ENTRAMBE 1065 mm.,
5.S.M. S.r.I.	G.S.M. FIAMMASTOP C./60 1295 mm. x 2146	RM026REI060P003E7 60 1295 2146 METALLICA A 2 ANTE
	mm,	05/06/97 UGUALI, CIECHE,LARGHE ENTRAMBE 647 mm.,
S,S.M. S.r.I.	G.S.M. FIAMMASTOP	RM026REI060P003E8 60 1430 2146 METALLICA
	C./60 1430 mm. x 2146 mm;	A 2 ANTE 05/06/97 UGUALI, CIECHE,LARGHE ENTRAMBE 715 mm.,
S.S.M. S.r.I,	G.S.M. FIAMMASTOP C./60 1580 mm, x 2146	RM026REI060P003E9 60 1580 2146 METALLICA A 2 ANTE
	mm.	05/06/97 UGUALI, CIECHE,LARGHE ENTRAMBE 790 mm.,
S.S.M. S.r.I.	G.S.M. FIAMMASTOP C./60 1745 mm. x 2146	RM026REI060P003E1 60 1745 2146 METALLICA A 2 ANTE
	mm.	05/06/97 UGUALI, CIECHE,LARGHE ENTRAMBE 872 mm.,
GARDESA S.p.a.	PORTA BLINDATA F60	PC088REI060P001 60 1036 2072 METALLICA
		A 1 ANTA 28/06/96 CON PANNELLI DI RIVESTIMENTO IN MDF, NOBILITATO SULLA FACCIA ESTER CON IMPIALLACCIATURA IN LEGNO TANGANICA,
NDOOR S.r.i.	S1TF60	BG021REI060P002 60 2600 2700 METALLICA
		SCORREVOLE

Ditta *	Denominazione	Codice e data	REI	largh.	Alt.	MATERIALE
		omologazione		min	mm	
		L	TI	PO		
MEBA S.r.I.	IGNIDOORS 2B F/60	MT071REI060F		2430	2150	METALLICA
		04/07/95	A 2 ANTE	/FTRO 28	0 x 280 m	m. SU ENTRAMBE
		0-807700	OOOALI OON	/C1110 20	0 x 200 III	III. OO EINTAIDE
MEBA S.r.I.	IGNIDOORS SC60	MT071RE1060F	2001 60	2590	2632	METALLICA
			SCORREVOLE			
		04/07/95	ORIZZONTALA	MENTE A	I ANTA C	ON FORO MURO 2200 x 2200 mm.
MEBA S.r.i.	IGNIDOOR 2B 60	MT071REI060F		1760	2240	METALLICA
		04/07/95	A 2 ANTE UGUALI E CIE	CHE		
		0 401100	OOOALI E OIL	J. 1C		
MEBA S.r.I.	IGNIDOORS SC60	MT071REI060F	2001E1 60	2102	1837	METALLICA
	L.2102 x H.1837		SCORREVOLE			
		27/09/96	ORIZZONTALA	MENTE A	ANTA C	ON FORO MURO 1712 x 1405 mm.
METALSIGMA TUNESI S.p.a.	SIGMAFLAM 2 P	MI084REI060P		2410	2255	METALLICA
тептен о.р.а.		23/06/97	A 2 ANTE	HE-1050	mm F CÓ	N PANNELLO CIECO INSERITO ALL'INTERNO DI
		20.000	CIASCUN TEL	AIO ANTA	, MONTA	TA SU PARETE IN CARTONGESSO DA 12,5 cm CON
METALSIGMA	SIGMAFLAM 1 P	MI084REI060P		IO FISSA` 1360		MENTO E A SOFFITTO TRAMITE STAFFE E METALLICA
TUNESI S.p.a.			A 1 ANTA	1000	2200	ME PREDOT
		23/06/97				O ALL'INTERNO DEL TELAIO ANTA E MONTATA SU
						12,5 cm CON CONTROTELAIO FISSATO A MITE STAFFE E TASSELLI FISCHER FB610
MEVERIN S.r.I.	1806 FIRE FIXING	PR002REI060F		1200	2255	METALLICA
		10/05/94	A 1 ANTA CON VETRO 5	00-500		
		10/03/3-4	CONVEINOS	0000		
MEVERIN S.r.J.	2BM06 - FIRE FIXING	PRO02REI060F	2006 60	2600	2700	METALLICA
			A 2 ANTE	-		
		02/08/94	UGUALI CON I	FINESTRA	TURA 60	0 x 1200 mm. NELL'ANTA SECONDARIA
MEVERIN S.r.I.	2B06 FIRE FIXING	PR002RE1060F	2002 60 A 2 ANTE	2600	2700	METALLICA
		25/05/94		VETRO 6	00x1200 I	NELL'ANTA SECONDARIA
MEVERIN S.r.I.	SC206 FIRE FIXING	PR002REI0608	2003 60	2600	2800	METALLICA
			SCORREVOLE			
		25/05/94	ORIZZONTALI 2550 mm.	MENTE A	2 ANTE U	GUALI CON FORO MURO LARGO 2400 mm, ED ALTO
	AGAR FIRE FIRE	5B6665				
MEVERIN S.r.I.	2B06-FIRE FIXING 1600 x 2400 mm.	PR002RE10601	P002E4 60 A 2 ANTE	1600	2400	METALLICA
		11/06/96	UGUALI, ENT	RAMBE C	IECHE	
			•			
MEVERIN S.r.I.	2806-FIRE FIXING	PR002REI060I	P002E21 60	1800	2000	METALLICA
	1800 x 2000 mm.	40	A 2 ANTE			
		11/06/96	UGUALI, ENT	RAMBE C	IECHE.	
MEVERIN S.r.l.	ORAS EIDE EIVINA	PROPERCIO	0000000 00	4000		SAFTALLICA
MEVERIN S.F.I.	2806-FIRE FIXING 1600 x 2000	PR002REI0601	P002E22 60 A 2 ANTE	1600	2000	METALLICA
		11/06/96	UGUALI, ENT	RAMBE C	IECHE -	
MEVERIN S.r.l.	2806-FIRE FIXING	PR002REi060	P002E6 60	1200	2400	METALLICA
	1200 x 2400 mm.	14/00/00	A 2 ANTE	INCIP		200 ED ANTA OF COMPANY
		11/06/96	ENTRAMBE C		LAKGA	800 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA 400 mm. ,

Ditta •	Denominazione	Codice e data omologazione REI largh. mm MATERIALE
		TIPO
MEVERIN S.r.I.	2806-FIRE FIXING 1200 x 2000 mm.	PR002REI060P002E24 60 1200 2000 METALLICA A 2 ANTE 11/06/96 CON ANTA PRINCIPALE LARGA 800 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA 400 mm.
		ENTRAMBE CIECHE
MEVERIN S.r.I.	2B06-FIRE FIXING 1400 x 2400 mm.	PR002REI060P002E5 60 1400 2400 METALLICA A 2 ANTE
		11/06/96 CON ANTA PRINCIPALE LARGA 900 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA 500 mm. , ENTRAMBE CIECHE
MEVERIN S.r.I.	2806-FIRE FIXING 2400 x 2400	PR002REI060P002E1 60 2400 2400 METALLICA A 2 ANTE 11/06/96 UGUALI, ENTRAMBE CIECHE
		THOUSE GEOTIE
MEVERIN S.r.I.	2806-FIRE FIXING 2000 x 2000 mm.	PR002REI060P002E20 60 2000 2000 METALLICA A 2 ANTE
		11/06/96 UGUALI , ENTRAMBE CIECHE .
MEVERIN S.r.I.	2806-FIRE FIXING 1800 x 2400	PR002REI060P002E3 60 1800 2400 METALLICA A 2 ANTE
		11/06/96 UGUALI , ENTRAMBE CIECHE
MEVERIN S.r.I.	2B06-FIRE FIXING 1400 x 2000 mm.	PR002REI060P002E23 60 1400 2000 METALLICA A 2 ANTE
		11/06/96 CON ANTA PRINCIPALE LARGA 900 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA 500 mm., ENTRAMBE CIECHE
MEVERIN S.r.l.	1806-FIRE FIXING 1200 x 2150 mm.	PR002REI060P001E1 60 1200 2150 METALLICA A 1 ANTA 28/06/96 CIECA
		2000000 01201
MEVERIN S.r.J.	1806-FIRE FIXING 1000 x 2150 mm.	PR002REI060P001E2 60 1000 2150 METALLICA A 1 ANTA
		28/06/96 CIECA
MEVERIN S.r.I.	1B06-FIRE FIXING 900 x 2150 mm.	PR002REI060P001E3 60 900 2150 METALLICA A 1 ANTA
		28/06/98 CIECA
MEVERIN S.r.I.	1806-FIRE FIXING 800 x 2150 mm.	PR002REI060P001E4 60 800 2150 METALLICA A 1 ANTA
		28/06/96 CIECA
MEVERIN S.r.I.	1806-FIRE FIXING 1200 x 2000 mm.	PR002REI060P001E5 60 1200 2000 METALLICA A 1 ANTA
		28/06/96 CIECA
MEVERIN S.r.I.	1806-FIRE FIXING 1000 x 2000 mm.	PR002REI060P001E6 60 1000 2000 METALLICA A 1 ANTA
		28/06/98 CIECA
MEVERIN S.r.I.	1B06-FIRE FIXING 900 x 2000 mm.	PR002REI060P001E7 60 900 2000 METALLICA A 1 ANTA
		28/06/98 CIECA
MEVERIN S.r.I.	1B06-FIRE FIXING	PR002REI060P001E8 60 800 2000 METALLICA
	800 x 2000	A 1 ANTA 28/06/96 CIECA

Ditta •	Denominazione	Codice e data REI largh. Alt. MATERIALE mm mm
		TIPO
MEVERIN S.r.t.	2806-FIRE FIXING 2000 x 2400 mm.	PR002REI060P002E2 60 2000 2400 METALLICA A 2 ANTE 11/06/96 UGUALI, ENTRAMBE CIECHE
MEVERIN S.r.I.	2806-FIRE FIXING 2000 x 2150 mm.	PR002REI060P002E14 60 2000 2150 METALLICA A 2 ANTE 11/06/96 UGUALI, ENTRAMBE CIECHE
MEVERIN S.r.I.	2B06-FIRE FIXING 2400 x 2300 mm.	PR002REI060P002E7 60 2400 2300 METALLICA A 2 ANTE 11/06/96 UGUALI , ENTRAMBE CIECHE
MEVERIN S.r.i.	2B06-FIRE FIXING 1200 x 2150	PR002REI060P002E18 60 1200 2150 METALLICA A 2 ANTE 11/06/96 CON ANTA PRINCIPALE LARGA 800 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA 400 mm. ,
MEVERIN S.r.i.	2806-FIRE FIXING 200 x 2300 mm.	ENTRAMBE CIECHE PR002REI060P002EB 60 2000 2300 METALLICA A 2 ANTE 11/06/96 UGUALI, ENTRAMBE CIECHE
MEVERIN S.r.I.	2806-FIRE FIXING 1800 x 2300 mm.	PR002REI060P002E9 60 1800 2300 METALLICA A 2 ANTE 11/06/96 UGUALI , ENTRAMBE CIECHE
MEVERIN S.r.i.	2B06-FIRE FIXING 1600 x 2300 mm.	PR002REI060P002E10 60 1600 2300 METALLICA A 2 ANTE 11/06/96 UGUALI , ENTRAMBE CIECHE
MEVERIN S.r.I.	2B06-FIRE FIXING 1400 x 2300 mm.	PR002REI060P002E11 60 1400 2300 METALLICA A 2 ANTE 11/06/96 CON ANTA PRINCIPALE LARGA 900 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA 500 mm., ENTRAMBE CIECHE
MEVERIN S.r.i.	2806-FIRE FIXING 1200 x 2300	PR002REI060P002E12 60 1200 2300 METALLICA A 2 ANTE 11/06/96 CON ANTA PRINCIPALE LARGA 800 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA 400 mm., entrambe cieche
MEVERIN S.r.I.	2806-FIRE FIXING 2400 x 2150 mm.	PR002REI060P002E13 60 2400 2150 METALLICA A 2 ANTE 11/06/96 UGUALI , ENTRAMBE CIECHE
MEVERIN S.r.I.	2806-FIRE FIXING 1600 x 2150 mm,	PR002REi060P002E16 60 1600 2150 METALLICA A 2 ANTE 11/06/96 UGUALI , ENTRAMBE CIECHE .
MEVERIN S.r.I.	2806-FIRE FIXING 1400 x 2150 mm.	PR002REI060P002E17 60 1400 2150 METALLICA A 2 ANTE 11/06/96 CON ANTA PRINCIPALE LARGA 900 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA 500 mm.,
MEVERIN S.r.I.	2806-FIRE FIXING 2400 x 2000	ENTRAMBE CIECHE PR002REI060P002E19 60 2400 2000 METALLICA A 2 ANTE 11/06/96 UGUALI, ENTRAMBE CIECHE
MEVERIN S.r.I.	2806-FIRE FIXING 1800 x 2150 mm.	PR002REI060P002E15 60 1800 2150 METALLICA A 2 ANTE 11/06/96 UGUALI, ENTRAMBE CIECHE

Ditta **	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh.	Alt. mm	MATERIALE	
				PO			
NINZ & CO S.a.s.	P.PROGET A 2 ANTE REI60 L(850- 2070)xH(1750-2200)	BZ050REI060P004 A 2 AN 21/02/95 CON V		1860 00x600 SL		METALLICA ECONDARIA E \	/ETRO 400x1400 SU ANTA PRIMARIA
NINZ & CO S.a.s.	P.PROGET 1 ANTA REI 60 L (500-1340)x H (1750-2880) mm	BZ050REi060P001 A 1 AN 21/02/95 CON N		1230 00 x 600	2650	METALLICA	
NINZ FIREDOORS di K.NINZ	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L.800xH.2000	BZ050REI060P005E4 A 1 AN 11/05/96	60 ITA	860	2030	METALLICA	
NINZ FIREDOORS di K.NINZ	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L.900xH.2000	BZ050REI060P005E3 A 1 AN 11/06/96	60 ITA	960	2030	METALLICA	
NINZ FIREDOORS di K.NINZ	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L.900xH.2150	BZ050REI060P005E2 A 1 AN 11/05/96	60 ATA	960	2180	METALLICA	
NINZ FIREDOORS di KNINZ	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L.1000xH.2150	82050RE(060P005E1 A 1 AN 16/05/96	60 ITA	1060	2180	METALLICA	
NINZ FIREDOORS dI K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANIA REI 60 L 1100 x H 2400 mm, CIECA	8Z050REI060P001E3 A 1 AN 31/10/96 CIECA	ATI	1160	2430	METALLICA	
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1100 x H 1900 mm. CIECA	8Z050REI060P001E16 A 1 AN 31/10/96 CIECA	ATI	1160	1930	METALLICA	
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1000 x H 1900 mm. CIECA	BZ050REi060P001E19 A 1 AN 31/10/96 CIECA	ATA	1060	1930	METALLICA	
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 800 x H 2500 mm. CIECA	BZ050REI060P001E3 A 1 Al 31/10/96 CIECA	ATA	860	2530	METALLICA	
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1000 x H 1800 mm. CIECA	BZ050REI060P001E2 A 1 Al 31/10/96 CIECA	ATF	1060	1830	METALLICA	
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1100 x H 1800 mm. CIECA	BZ050REI060P001E2 A 1 Al 31/10/96 CIECA	ATA	1160	1830	METALLICA	
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 950 x H 2000 mm, CIECA	BZ050REI060P001E1 A 1 Al 31/10/96 CIECA	ATP	1010	2030	METALLICA	
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 900 x H 2500 mm. CIECA	BZ050REI060P001E2 A 1 Al 31/10/96 CIECA	ATP	960	2530	METALLICA	

Ditta 4 '	Denominazione	Codice e data omologazione	REI largh.	Ait	MATERIALE
			TIPO		
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1000 x H 2300 mm. CIECA	BZ050REI060P001E36 A 1 ANTA 05/02/97 CIECA	60 1060	2330	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 950 x H 2100 mm. CIECA	BZ050REI060P001E22 A 1 ANTA 05/02/97 CIECA	60 1010	2130	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1100 x H 2000 mm. CIECA	BZ050REI060P001E14 A 1 ANTA 31/10/96 CIECA	60 1160	2030	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1000 x H 2050 mm. CIECA	BZ050REI060P001E6 A 1 ANTA 31/10/96 CIECA	60 1060	2080	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 700 x H 2050 mm. CIECA	BZ050REI060P001E12 A 1 ANTA 31/10/96 CIECA	60 760	2080	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1000 x H 2000 mm. CIECA	BZ050REI060P001E16 A 1 ANTA 31/10/96 CIECA	60 1060	2030	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 900 x H 1800 mm. CIECA	BZ050REI060P005E12 A 1 ANTA 31/10/96 CIECA	60 960	1830	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 650 x H 2000 mm. CIECA	BZ050REI060P005E8 A 1 ANTA 31/10/96 CIECA	60 710	2030	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 700 x H 2000 mm. CIECA	BZ050REI060P005E7 A 1 ANTA 31/10/96 CIECA	60 760	2030	METALLICA
NINZ FIREDOORS of K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 750 x H 2000 mm. CIECA	BZ050REI060P005E6 A 1 ANTA 31/10/96 CIECA	60 810	2030	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 900 x H 1900 mm. CIECA	BZ050REI060P005E10 A 1 ANTA 31/10/96 CIECA		1930	METALLICA
NINŽ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 900 x H 2100 mm. CIECA	BZ050REI060P001E23 A 1 ANTA 31/10/96 CIECA	60 960	2130	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 800 x H 1900 mm. CIECA	BZ050REI060P005E11 A 1 ANTA 31/10/96 CIECA	60 860	1930	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1000 x H 2500 mm. CIECA	BZ050REi060P001E28 A 1 ANTA 31/10/96 CIECA	60 1060	2530	METALLICA

Oitta , ,	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
			TI	PO		
NZ REDOORS di NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 800 x H 1800 mm. CIECA	BZ050REI060P005E13 A 1 ANT 31/10/96 CIECA	60 A	860	1830	METALLICA
NZ REDOORS di NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1150 x H 2000 mm. CIECA	BZ050REI060P001E13 A 1 ANT 31/10/96 CIECA	60 A	1210	2030	METALLICA
NZ REDOORS di NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 850 x H 2000 mm. CIECA	BZ050REI060P005E5 A 1 ANT 31/10/96 CIECA	60 A	910	2030	METALLICA
INZ REDOORS di NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 750 x H 2050 mm. CIECA	BZ050REi060P001E11 A 1 ANT 31/10/96 CIECA	60 A	810	2080	METALLICA
NZ REDOORS di NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 850 x H 2100 mm. CIECA	BZ050REI060P001E24 A 1 AN1 05/02/97 CIECA	60 A	910	2130	METALLICA
INZ IREDOORS di .NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 800 x H 2100 mm. CIECA	BZ050REI060P001E26 A 1 ANT 31/10/96 CIECA	60 TA	860	2130	METALLICA
IINZ IREDOORS di .NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1100 x H 2500 mm. CIECA	BZ050REI060P001E27 A 1 ANT 31/10/96 CIECA	60 ГА	1160	2530	METALLICA
IINZ IREDOORS di ININZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 900 x H 2300 mm. CIECA	8Z050REI060P001E37 A 1 ANT 31/10/96 CIECA	60 TA	960	2330	METALLICA
IINZ IREDOORS di .NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 950 x H 2050 mm. CIECA	BZ050REI060P001E7 A 1 ANT 31/10/96 CIECA	60 ГА	1010	2080	METALLICA
IINZ IREDOORS di .NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1000 x H 2400 mm. CIECA	BZ050REI060P001E32 A 1 AN 31/10/96 CIECA	60 ГА	1060	2430	METALLICA
IINZ IREDOORS di CNINZ & C. 8.8.8.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1050 x H 2000 mm. CIECA	8Z050REI060P001E15 A 1 AN' 05/02/97 CIECA		1110	2030	METALLICA
IINZ FIREDOORS di CNINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 850 x H 2050 mm. CIECA	BZ050REI060P001E9 A 1 AN' 31/10/96 CIECA	60 TA	910	2080	METALLICA
IINZ TREDOORS di CNINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 900 x H 2050 mm. CIECA	BZ050REI060P001E8 A 1 AN' 31/10/96 CIECA	60 TA	960	2080	METALLICA
IINZ FIREDOORS di CNINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1050 x H 2050 mm. CIECA	BZ050REI060P001E5 A 1 AN 31/10/96 CIECA	60 TA	1110	2080	METALLICA

Ditta '	Denominazione	Codice e data REI omologazione	làrgh. mm	Alt. mm -	MATERIALE
		1	IPO .		
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1100 x H 2050 mm. CIECA	BZ050REI060P001E4 60 A 1 ANTA 31/10/96 CIECA	1160	2080	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1150 x H 2050 mm. CIECA	BZ050REI060P001E3 60 A 1 ANTA 31/10/96 CIECA	1210	2080	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 700 x H 2100 mm. CIECA	BZ050REI060P001E2 60 A 1 ANTA 31/10/96 CIECA	760	2130	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 750 x H 2100 mm. CIECA	8Z050REI060P001E1 60 A 1 ANTA 31/10/96 CIECA	810	2130	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 600 x H 2000 mm. CIECA	BZ050REI060P005E9 60 A 1 ANTA 31/10/96 CIECA	660	2030	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1100 x H 2300 mm. CIECA	BZ050REI060P001E35 60 A 1 ANTA 31/10/96 CIECA	1160	2330	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 800 x H 2050 :nm. CIECA	BZ050REI060P001E10 60 A 1 ANTA 31/10/96 CIECA	860	2080	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 800 x H 2400 mm. CIECA	BZ050REI060P001E34 60 A 1 ANTA 05/02/97 CIECA	860	2430	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 900 x H 2400 mm. CIECA	BZ050REi060P001E33 60 A 1 ANTA 31/10/96 CIECA	960	2430	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 800 x H 2200 mm. CIECA	BZ050REI060P001E42 60 A 1 ANTA 05/02/97 CIECA	860	2230	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 750 x H 2150 mm. CIECA	BZ050REI060P001E49 60 A 1 ANTA 05/02/97 CIECA	810	2180	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 800 x H 2150 mm. CIECA	BZ050REi060P001E48 60 A 1 ANTA 05/02/97 CIECA	860	2180	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 850 x H 2150 mm. CIECA	BZ050REI060P001E47 60 A 1 ANTA 05/02/97 CIECA	910	2180	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 950 x H 2150 mm. CIECA	BZ050REi060P001E46 60 A 1 ANTA 05/02/97 CIECA	1010	2180	METALLICA

Ditta , .	Denontinazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Att.	MATERIALE	
			TI	PO	l		
NZ REDOORS di NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1050 x H 2150 mm. CIECA	8Z050REI060P001E45 A 1 ANT 05/02/97 CIECA	60 TA	1110	2180	METALLICA	
INZ IREDOORS di .NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1150 x H 2150 mm. CIECA	BZ050REI060P001E43 A 1 ANT 05/02/97 CIECA	60 ГА	1210	2180	METALLICA	
INZ IREDOORS di NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1150 x H 2100 mm. CIECA	BZ050REi060P001E52 A 1 ANT 05/02/97 CIECA		1210	2130	METALLICA	
INZ IREDOORS di .NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 900 x H 2200 mm. CIECA	BZ050REI060P001E41 A 1 ANT 05/02/97 CIECA	60 FA	960	2230	METALLICA	
INZ IREDOORS di .NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1000 x H 2200 mm. CIECA	8Z050REI060P001E40 A 1 AN 05/02/97 CIECA	60 Ta	1060	2230	METALLICA	
INZ IREDOORS di NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1100 x H 2200 mm. CIECA	BZ050REI060P001E39 A 1 AN 05/02/97 CIECA		1160	2230	METALLICA	
IINZ IREDOORS di NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1100 x H 2150 mm. CIECA	BZ050REI060P001E44 A 1 AN 05/02/97 CIECA		1160	2180	METALLICA	
IINZ IREDOORS di ININZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 650 x H 2150 mm. CIECA	BZ050REI060P001E51 A 1 AN 05/02/97 CIECA		710	2180	METALLICA	
IINZ IREDOORS di ININZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1100 x H 2100 mm. CIECA	BZ050REI060P001E53 A 1 AN 05/02/97 CIECA		1160	2130	METALLICA	
IINZ IREDOORS di LNINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1050 x H 2100 mm. CIECA	BZ050REI060P001E54 A 1 AN' 05/02/97 CIECA		1110	2130	METALLICA	
IINZ IREDOORS di KNINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1000 x H 2100 mm. CIECA	8Z050REI060P001E55 A 1 AN 05/02/97 CIECA		1060	2130	METALLICA	
IINZ. IREDOORS di ININZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 800 x H 2600 mm. CIECA	BZ050REi060P001E56 A 1 AN 05/02/97 CIECA		860	2630	METALLICA	
IINZ IREDOORS di I.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 900 x H 2600 mm. CIECA	BZ050RE1060P001E57 A 1 AN 05/02/97 CIECA		960	2630	METALLICA	
IINZ FIREDOORS di CNINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1000 x H 2600 mm. CIECA	BZ050REI060P001E58 A 1 AN 05/02/97 CIECA		1060	2630	METALLICA	

Ditta '	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
			TIF	0		
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1100 x H 2600 mm. CIECA		01E59 60 A 1 ANTA CIECA	1160	2630	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 800 x H 2300 mm, CIECA		01E38 60 A 1 ANTA CIECA	860	2330	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 700 x H 2150 mm. CIECA		01E50 60 A 1 ANTA CIECA	760	2180	METALLICA
NINZ FIREDOORS di	PORTA PROGET A 2 ANTE REI 60 L=(850-	BZ050REI060P0	09 60 A 2 ANTE	2310	2180	METALLICA
K.NINŽ & C.s.a.s.	2587)xH=(1750-2365)					VETRO 400 x 600 mm. SU ENTRAMBE , APPLICATA DELLO SPESSORE DI 150 mm.
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C.s.a.s.	PORTA PROGET A 2 ANTE REI 60 L=(850- 2000)xH= (1750-2150)		A 2 ANTE	2000		METALLICA
7C111142 G V.G.Q.9.	2000)XII*(1730-2130)	05/06/97	UGUALI LARG	HE 960 mr	n. CON \	/ETRO 400 x 600 mm. SU ENTRAMBE
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C.s.a.s.	PORTA PROGET AD UN' ANTA REI 60 L=(500-1340)xH=(1750-		114 60 A 1 ANTA CON VETRO 6	1400 20 x 400 m		METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C.s.a.s.	PORTA PROGET A 2 ANTE REI 60 L=(850- 2540)xH=(1750-2670)		A 2 ANTE	2600 HE 1230 m		METALLICA VETRO 620 x 400 mm. SU ENTRAMBE
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & CO	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L(500- 1035) x H(1750-2200)		05 60 A 1 ANTA CON VETRO 40	960 00 x 600 m		METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & CO	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L=(500- 1000) x H=(1750-2150)		012 60 A 1 ANTA CON VETRO 40	1060 00 x 600 m		METALLICA
NONES S.p.a.	IGNISTOP AC 15		A 1 ANTA	1200		METALLICA
		14/03/94	CON VETRO 60	00 x 2000 r	nm.	
NONES S.p.a.	IGNISTOP AC 10		A 1 ANTA	1220		METALLICA
		14/03/94	CON VETRO 40	20x600 mm	1.	
NONES S.p.a.	IGNISTOP BC 10		A 2 ANTE	2000 /ETRO 52		METALLICA ULL'ANTA PRIMARIA E VETRO 400x500 SULL'ANTA
NONES S.p.a.	IGNISTOP AC 20		SECONDARIA	1100		METALLICA
			A 1 ANTA CON VETRO 4			
NONES S.p.a.	IGNISTOP AC 35	TN001REI060P0	007 60 A 1 ANTA	1249	2175	METALLICA
				00x600 mn	n. E SPE	SSORE BATTENTE 65 mm.

Ditta • •	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE		
			TI	PO				
CHIEVANO S.r.I.	CLASSIC/1A/60	PD012REI060P001	60	1100	2200	METALLICA		
		A1A		ATUDAO	70 :: 270			
		21/11/94 CON	FINESTR	ATURA 2	/U X 3/U II	ım.		
CHIEVANO S.r.1.	CLASSIC/2A/60	PD012REi060P003	60	2200	2200	METALLICA		
		A2A						
		21/11/94 UGUALI E CON FINESTRATURA NELL'ANTA SECONDARIA 300 x 1100 mm.						
CHIEVANO S.r.I.	TOP/1A/60	PD012REi060P002	60	1250	2500	METALLICA		
		A1A	NTA					
		23/11/94 CON	FINESTR	ATURA 6	00 x 750 n	nm.		
I.DEL. S.r.I.	FIRE-BLOCK 3	BA044REI060P004	60	1885	2310	METALLICA		
1.DEL. 3.1.1.	FIRE-BLOOK 3	A 2 A		1000	2310	METALLICA		
		04/09/96 UGU	ALI , CON	FINEST	RATURA 3	50 mm. x 250 mm. SU ANTA SECONDARIA		
I.DEL. S.r.I.	FIRE-BLOCK 2	BA044REI060P002	60	1786	2226	METALLICA		
	TIME-BEGGINZ	A 1 A		1700	2230	METALLICA		
			A CON LA		DI UGUA	LE LARGHEZZA INCERNIERATO E FISSATO CON		
105015001110	0700 FIRE 000							
UMBRA	STOP-FIRE 900	PG054REI060P001 A 1 A	60 NTA	1227	2192	METALLICA		
		02/06/95 CIEC	A					
TILNOVA POOL DIL S.r.I.	GALASSIA	MO082REI060P002 A 1 A	60 NTA	990	2055	METALLICA		
				/ERNICIA	TA A POL	VERI EPOSSIDICHE		
USIGAN ODOLFO &C.	MAGNUM 2V 60	TV053REi060P003 A 2 A	60 NTE	2450	2425	METALLICA		
.n.c				GHE 1225	mm.,CO	N FINESTRATURA 360 x 560 mm. SU ENTRAMBE		
USIGAN ODOLFO &C.	MAGNUM 2V 2S 60	TV053REI060P003E2		2750	2500	METALLICA		
.n.c				HE 1375	nm. CON	FINESTRATURA 360 x 560 mm. SU ENTRAMBE		
USIGAN ODOLFO &C.	MAGNUM 2V 3S 60	TV053REI060P003E1		2500	2500	METALLICA		
i.n.c		A 2 A 24/07/97 UGU		HE 1250	mm. CON	FINESTRATURA 360 x 560 mm. SU ENTRAMBE		
PEREGO S.r.I.	FIRESTOP BENACO	CO045REI090P002	90	2180	2370	METALLICA		
			RREVOLE		ON EODO	MURO 2180 x 2370 mm. A 1 ANTA,COMPOSTA DA		
		MOD	ULI DEI Q	IUALI 2 S	ONO LAR	GHI < DI 1000(NELL'ESTENSIONE DEVONO		
IERRE	ROLLING 2R REI 90	RIMA TO004REI090P011	NERE LA 90	RGHI <di 2600</di 		METALLICA		
.p.a.Div.TREDI			RREVOLE					
			ZONTALI x 2570 mr		2 ANTE U	IGUALI AD APERTURA CENTRALE CON FORO MUI		
AEL SECURITY	ROBOR/1	BR010REI090P001	90	2670) 2755	METALLICA		
i.r.l.		sco	RREVOLE	Ē				
		18/10/94 ORIZ	ZONTAL	MENTE A	1 ANTA C	ON FORO MURO 2300 x 2380 mm.		
AEL SECURITY	TENAX/2b/90	RRA10DEI000D003	90	4000		METALLICA		
i.r.l.	I FINOVENIAO	BR010REi090P003 A 2 A		1926	2230	METALLICA		
		30/09/94 UGU	ALI E CIE	CHE				

Ditta • •	Denominazione	Codice e data REI largh. Alt. MATERIALE mm Mm
		TIPO
MONTAGGI SUD S.n.c.	STOP FIRE 25/2	LE055RE1090P002 90 1270 2195 METALLICA A 1 ANTA 24/03/95 CIECA
NONES S.p.a.	IGNISTOP AC 30	TN001REI090P005 90 1100 2000 METALLICA A 1 ANTA 19/07/94 CON VETRO 400x600 mm.
OFF.BREVETTI SISTI S.p.a.	PORTA TAGL.CIECA A 1 ANTA	MI009REI090P001 90 1200 2700 METALLICA A 1 ANTA 01/08/94 CON FINESTRATURA 510 x 610 mm.
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I	PSV 120 CST	BG025REI090P001 90 3000 2720 METALLICA SCORREVOLE 10/01/95 VERTICALMENTE A 1 ANTA CON FORO MURO 2200 x 2600 mm.
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I.	MAGNUM	BG025REI090P006 90 2600 2700 METALLICA A 2 ANTE 27/09/96 CIECHE ED UGUALI
		21709780 OLEGIC ED OGGALI
SI.DEL. S.r.i.	FIRE-BLOCK S	BA044REI090P003 90 2600 2700 METALLICA SCORREVOLE 21/11/94 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA CIECA CON FORO MURO 2200 x 2400 mm.
ALPE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 15	TN089REI120P001 120 2265 2181 METALLICA A 2 ANTE
		12/05/96 UGUALI CON VETRO 600 x 400 mm SU ENTRAMBE LE ANTE À 1445 mm DA TERRA
ALPE SIS S.r.i.	IGNISTOP BC 15 100/40/215	TN089REI120P001E22 120 1465 2181 METALLICA A 2 ANTE 27/09/96 CIECHE, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 920 mm.ED ANTA SECONDARIA 404 mm.
		2700130 OILOTE, GON MATA I MINOR ALL DATON 320 HIRILED ANTA GLOCATORISM STATISM.
ALPE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 15 90/50/215	TN089REI120P001E18 120 1465 2181 METALLICA A 2 ANTE
		27/09/96 CIECHE, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 820 mm.ED ANTA SECONDARIA 504 mm.
ALPE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 15 90/90/200	TN089REI120P001E19 120 1865 2031 METALLICA A 2 ANTE
		27/09/96 CIECHE, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 820 mm.ED ANTA SECONDARIA 904 mm.
ALPE SIS S.r.l.	IGNISTOP BC 15 90/90/215	TN089REI120P001E20 120 1865 2181 METALLICA A 2 ANTE
		27/09/96 CIECHE, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 820 mm.ED ANTA SECONDARIA 904 mm.
ALPE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 15 100/40/200	TN089REI120P001E21 120 1465 2031 METALLICA A 2 ANTE
		27/09/96 CIECHE, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 920 mm.ED ANTA SECONDARIA 404 mm.
ALPE SIS S.r.l.	IGNISTOP BC 15 100/50/200	TN089REI120P001E23 120 1565 2031 METALLICA A 2 ANTE
		27/09/96 CIECHE, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 920 mm.ED ANTA SECONDARIA 504 mm.
ALPE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 15 100/50/215	TN089REI120P001E24 120 1565 2181 METALLICA A 2 ANTE
		27/09/96 CIECHE, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 920 mm.ED ANTA SECONDARIA 504 mm.

Ditta "	* Denominazione	Codice e data omologazione	REI	iargh. mm	Alt. mm	MATERIALE
·			Til	PO	L	
PE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 15 100/100/200		ANTE	2065		METALLICA LARGA 920 mm.ED ANTA SECONDARIA 1004 mm.
		27/09/96 CIE	CHE, CON	MITTER	INCIPALE	ENROR 320 HIREED AIRTA SECONDANIA TOOP HIII.
PE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 15 100/100/215	TN089REI120P001I A 2	E26 120 ANTE	2065	2181	METALLICA
		27/09/96 CIE	CHE, CON	ANTA PR	INCIPALE	LARGA 920 mm.ED ANTA SECONDARIA 1004 mm.
PE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 15 110/110/200	TN089REi120P001I A 2	E27 120 ANTE	2265	2031	METALLICA
		27/09/96 CIE	CHE, CON	ANTA PR	INCIPALE	LARGA 1020 mm.ED ANTA SECONDARIA 1104 mm
.PE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 15 90/50/200	TN089REI120P001	E17 120 ANTE	1465	2031	METALLICA
		27/09/96 CIE	CHE, CON	ANTA PR	INCIPALE	LARGA 820 mm.ED ANTA SECONDARIA 504 mm.
LPE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 15 125/125/215	TN089REI120P001 A 2	E29 120 ANTE	2565	2181	METALLICA
				ANTA PR	INCIPALE	ELARGA 1170 mm.ED ANTA SECONDARIA 1254 mr
LPE SIS S.r.I.	IGNISTOP AC 45 100/200	TN001REI120P009 A 1	E1 120 ANTA	1064	2031	METALLICA
		04/10/96 CIE	CA			
LPE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 15 110/110/215	TN089REI120P001 A 2	E28 120 ANTE	226	5 2181	METALLICA
		27/09/96 CIE	CHE, CON	ANTA PE	RINCIPALE	ELARGA 1020 mm.ED ANTA SECONDARIA 1104 mr
LPE SIS S.r.i.	IGNISTOP BC 15 80/40/215	TN089REI120P001 A 2	E8 120	1265	5 2181	METALLICA
		27/09/96 CIE	CHE, CON	ANTA PE	RINCIPALE	E LARGA 720 mm.ED ANTA SECONDARIA 404 mm.
LPE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 15 70/50/200	TN089REI120P001	E1 120	1265	5 2031	METALLICA
		27/09/96 CIE	CHE, CON	ANTA PE	RINCIPALE	E LARGA 620 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA
LPE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 15 70/50/215	TN089REI120P001	E2 120 ANTE	126	5 2181	METALLICA
			CHE, CON	ANTA PE	RINCIPALE	E LARGA 620 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA
LPE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 15 70/70/200	TN089REI120P001 A 2	E3 120 ANTE	146	5 2031	METALLICA
		27/09/96 CIE		I ANTA P	RINCIPAL	E LARGA 620 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA
LPE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 15 70/70/215	TN089REI120P001	E4 120 ANTE	146	5 2181	METALLICA
		27/09/96 CIE mn		I ANTA P	RINCIPAL	E LARGA 620 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA
LPE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 15 75/75/200	TN089RE(120P001	E5 120 ANTE	156	5 2031	METALLICA
		27/09/96 CIE	CHE, CON	ANTA PE	RINCIPALI	E LARGA 670 ED ANTA SECONDARIA LARGA 754 r
LPE SIS S.r.I.	IGNISTOP AC 45 80/200		DE3 120 ANTA ECA	86	4 2031	METALLICA

Ditta *	Denominazione	Codice e data REI largh. Alt. MATERIALE mm MATERIALE
	<u></u>	TIPO
LPE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 15 B0/40/200	TN089REI120P001E7 120 1265 2031 METALLICA A 2 ANTE 27/09/96 CIECHE, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 720 mm.ED ANTA SECONDARIA 404 mm.
LPE SIS S.f.I.	IGNISTOP BC 15 90/40/215	TN089REI120P001E16 120 1365 2181 METALLICA A 2 ANTE
		27/09/96 CIECHE, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 820 mm.ED ANTA SECONDARIA 404 mm.
LPE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 15 80/50/200	TN089REI120P001E9 120 1365 2031 METALLICA A 2 ANTE
		27/09/96 CIECHE, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 720 mm.ED ANTA SECONDARIA 504 mm.
LPE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 15 80/50/215	TN089REI120P001E10 120 1365 2181 METALLICA A 2 ANTE
		27/09/96 CIECHE, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 720 mm.ED ANTA SECONDARIA 504 mm.
LPE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 15 80/80/200	TN089REI120P001E11 120 1665 2031 METALLICA A 2 ANTE
		27/09/96 CIECHE, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 720 mm.ED ANTA SECONDARIA 804 mm.
ALPE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 15 80/80/215	TN089REI120P001E12 120 1665 2181 METALLICA A 2 ANTE
		27/09/96 CIECHE, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 720 mm.ED ANTA SECONDARIA 804 mm.
ALPE SIS S.r.I.	IGNISTOP AC 45 90/200	TN001REI120P009E2 120 964 2031 METALLICA A 1 ANTA
		04/10/96 CIECA
ALPE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 15 85/85/200	TN089REI120P001E13 120 1765 2031 METALLICA A 2 ANTE
		27/09/96 CIECHE, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 770 mm.ED ANTA SECONDARIA 854 mm.
ALPE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 15 85/85/215	TN089REI120P001E14 120 1765 2181 METALLICA A 2 ANTE
		27/09/96 CIECHE, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 770 mm.ED ANTA SECONDARIA 854 mm.
ALPE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 15 90/40/200	TN089REI120P001E15 120 1365 2031 METALLICA A 2 ANTE
		27/09/96 CIECHE, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 820 mm.ED ANTA SECONDARIA 404 mm.
ALPE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 15 75/75/215	TN089REI120P001E6 120 1565 2181 METALLICA A 2 ANTE
		27/09/96 CIECHE, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 670 mm.ED ANTA SECONDARIA 754 mm.
ALPE SIS S.r.I.	AC 40 90/225	TN001REI120P008E14 120 964 2281 METALLICA A 1 ANTA
		26/02/97 CIECA
ALPE SIS S.r.I.	AC 40 80/240	TN001REI120P008E15 120 864 2431 METALLICA A 1 ANTA
		26/02/97 CIECA
ALPE SIS S.r.I.	AC 40 85/225	TN001REI120P008E16 120 914 2281 METALLICA A 1 ANTA
		26/02/97 CIECA

Ditta '	Denominazione		Alt. MATERIALE
		TIPO	
LPE SIS S.r.I.	AC 40 80/225	N001REI120P008E17 120 864 A 1 ANTA 26/02/97 CIECA	2281 METALLICA
_PE SIS S.r.I.	BC 15 100/100/215 AP	N089REI120P001E43 120 2065 A 2 ANTE	2181 METALLICA
LPE SIS S.r.l.	BC 15 120/ 40/215 DP	POSIZIONATO A 346 mm.	PALE LARGA 1000 mm. CON VETRO 300 x 400, DAL BORDO SUPERIORE E A 332 mm. DAL BORDO ONDARIA CIECA LARGA 1000 mm. 2181 METALLICA
LPE SIS S.r.t.	BC 15 100/100/200 AP	POSIZIONATO A 346 mm.	NCIPALE LARGA 1200 mm. CON VETRO 600 x 400, DAL BORDO SUPERIORE E A 282 mm. DAL BORDO ONDARIA CIECA LARGA 400 mm. 2031 METALLICA
		POSIZIONATO A 296 mm.	PALE LARGA 1000 mm. CON VETRO 300 x 400, DAL BORDO SUPERIORE E A 332 mm. DAL BORDO ONDARIA CIECA LARGA 1000 mm.
LPE SIS S.r.I.	BC 15 120/40/200 DP	N089REI120P001E46 120 1665 A 2 ANTE	2031 METALLICA NCIPALE LARGA 1200 mm. CON VETRO 600 x 400,
LPE SIS S.r.I.	BC 15 120/120/215 DP	LATERALE, ED ANTA SEC	DAL BORDO SUPERIORE E A 282 mm. DAL BORDO ONDARIA CIECA LARGA 400 mm. : 2181 METALLICA
		26/02/97 UGUALI DI CUI LA PRINCI POSIZIONATO A 346 mm.	PALE LARGA 1200 mm. CON VETRO 600 x 400, DAL BORDO SUPERIORE E A 282 mm. DAL BORDO ONDARIA CIECA LARGA 1200 mm.
LPE SIS S.r.I.	BC 15 90/90/215 AP		2181 METALLICA PALE LARGA 900 mm. CON VETRO 300 x 400, POSIZION/
LPE SIS S.r.I.	BC 15 80/80/200 AP	A 346 mm. DAL BORDO SI SECONDARIA CIECA LAR N089REI120P001E49 120 1665 A 2 ANTE	JPERIORE E A 282 mm. DAL BORDO LATERALE, ED ANTA GA 900 mm. 2031 METALLICA
		26/02/97 UGUALI DI CUI LA PRINCI A 296 mm. DAL BORDO SI SECONDARIA CIECA LAR	PALE LARGA 800 mm. CON VETRO 300 x 400, POSIZIONA JPERIORE E A 232 mm. DAL BORDO LATERALE, ED ANTA GA 800 mm.
LPE SIS S.r.I.	BC 15 90/90/200 AP		2031 METALLICA PALE LARGA 900 mm. CON VETRO 300 x 400, POSIZIONA
LPE SIS S.r.I.	BC 15 125/75/215 DP	SECONDARIA CIECA LAR	JPERIORE E A 282 mm. DAL BORDO LATERALE, ED ANT/ GA 900 mm. 2181 METALLICA
		26/02/97 DISUGUALI DI CUI LA PRI POSIZIONATO A 346 mm. LATERALE, ED ANTA SEC	NCIPALE LARGA 1250 mm. CON VETRO 600 x 400, DAL BORDO SUPERIORE E A 307 mm. DAL BORDO CONDARIA CIECA LARGA 750 mm.
LPE SIS S.r.I.	BC 15 100/ 40/215 AP		2181 METALLICA NCIPALE LARGA 1000 mm. CON VETRO 300 x 400,
LPE SIS S.r.I.	AC 40 85/240		DAL BORDO SUPERIORE E A 332 mm. DAL BORDO CONDARIA CIECA LARGA 400 mm. 2431 METALLICA
		26/02/97 . CIECA	
LPE SIS S.r.I.	BC 15 100/40/200 AP		2031 METALLICA NCIPALE LARGA 1000 mm. CON VETRO 300 x 400, DAL BORDO SUPERIORE E A 332 mm. DAL BORDO
LPE SIS S.r.I.	BC 15 125/75/200 DP	LATERALE, ED ANTA SEC N089REI120P001E53 120 2065 A 2 ANTE	CONDARIA CIECA LARGA 400 mm. 2031 METALLICA
		POSIZIONATO A 296 mm.	NCIPALE LARGA 1250 mm. CON VETRO 600 x 400, DAL BORDO SUPERIORE E A 307 mm. DAL BORDO CONDARIA CIECA LARGA 750 mm.

Ditta •	Denominazione	Codice e data omologazione REI largh. Alt. MATERIALE
		TIPO
LPE SIS S.r.I.	BC 15 80/80/215 AP	TN089REI120P001E55 120 1665 2181 METALLICA A 2 ANTE
		26/02/97 UGUALI DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 800 mm. CON VETRO 300 x 400, POSIZIONAT A 346 mm. DAL BORDO SUPERIORE E A 232 mm. DAL BORDO LATERALE, ED ANTA SECONDARIA CIECA LARGA 800 mm.
LPE SIS S.f.I.	BC 15 125/75/215	TN089REI120P001E30 120 2065 2181 METALLICA A 2 ANTE
		26/02/97 DISUGUALI CIECHE , DI CUI QUELLA PRINCIPALE LARGA 1170 mm. E QUELLA SECONDARIA LARGA 754 mm.
ALPE SIS S.r.I.	BC 15 125/85/215	TN089REI120P001E31 120 2165 2181 METALLICA A 2 ANTE
		26/02/97 DISUGUALI CIECHE, DI CUI QUELLA PRINCIPALE LARGA 1170 mm. E QUELLA SECONDARIA LARGA 854 mm.
LPE SIS S.r.I.	BC 15 110/110/235	TN089REI120P001E32 120 2265 2381 METALLICA A 2 ANTE
		26/02/97 DISUGUALI CIECHE, DI CUI QUELLA PRINCIPALE LARGA 1020 mm. E QUELLA SECONDARIA LARGA 1104 mm.
LPE SIS S.r.I.	BC 15 120/120/235	TN089REI120P001E33 120 2465 2381 METALLICA A 2 ANTE
		26/02/97 DISUGUALI CIECHE DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 1120 mm E LA SECONDARIA LARGA 1204 mm
ALPE SIS S.r.i.	BC 15 125/55/215	TN089REI120P001E34 120 1865 2181 METALLICA A 2 ANTE
		26/02/97 DISUGUALI CIECHE, DI CUI QUELLA PRINCIPALE LARGA 1170 mm. E QUELLA SECONDARIA LARGA 554 mm.
ALPE SIS S.r.I.	BC 15 120/40/215	TN089REI120P001E35 120 1665 2181 METALLICA A 2 ANTE 26/02/97 DISUGUALI CIECHE . DI CUI QUELLA PRINCIPALE LARGA 1120 mm. E QUELLA
		SECONDARIA LARGA 404 mm.
ALPE SIS S.r.I.	BC 15 125/65/215	TN089REI120P001E36 120 1965 2181 METALLICA A 2 ANTE 26/02/97 DISUGUALI CIECHE , DI CUI QUELLA PRINCIPALE LARGA 1170 mm. E QUELLA
W DE 010 0 - 1	DO 45 CEIDEID45	SECONDARIA LARGA 654 mm.
ALPE SIS S.r,I.	BC 15 65/65/215	TN089REI120P001E37 120 1365 2181 METALLICA A 2 ANTE 26/02/97 DISUGUALI CIECHE , DI CUI QUELLA PRINCIPALE LARGA 570 mm. E QUELLA
ALPE SIS S r.f.	BC 15 85/40/215	SECONDARIA LARGA 654 mm.
ALFE 313 3.1.1.	BC 13 63/40/213	TN089REI120P001E38 120 1315 2181 METALLICA A 2 ANTE 26/02/97 DISUGUALI CIECHE , DI CUI QUELLA PRINCIPALE LARGA 770 mm. E QUELLA
ALPE SIS S.r.I.	BC 15 65/65/200	SECONDARIA LARGA 404 mm. TN089REI120P001E39 120 1365 2031 METALLICA
2 010 0.3.3.		A 2 ANTE 26/02/97 DISUGUALI CIECHE, DI CUI QUELLA PRINCIPALE LARGA 570 mm. E QUELLA
ALPE SIS S.r.I.	BC 15 60/60/200	SECONDARIA LARGA 654 mm. TN089REI120P001E41 120 1265 2031 METALLICA
		A 2 ANTE 26/02/97 DISUGUALI CIECHE, DI CUI QUELLA PRINCIPALE LARGA 520 mm. E QUELLA SECONDARIA LARGA 604 mm.
ALPE SIS S.r.I.	BC 15 85/40/200	TN089REI120P001E40 120 1315 2031 METALLICA A 2 ANTE
		26/02/97 DISUGUALI CIECHE, DI CUI QUELLA PRINCIPALE LARGA 770 mm. E QUELLA SECONDARIA LARGA 404 mm.
ALPE SIS S.f.I.	AC 40 90/240	TN001REI120P008E12 120 964 2431 METALLICA A 1 ANTA
		26/02/97 CIECA

Ditta *	Denominazione.	Codice e data REI omologazione	largh. Alt. mm mm		
		T	IPO		
ALPE SIS S.r.I.	AC 45 130/215	TN001REI120P009E4 120 A 1 ANTA 26/02/97 CIECA	1364 2	2181 METALLICA	
ALPE SIS S.r.1.	AC 45 130/225	TN001REI120P009E5 120 A 1 ANTA 26/02/97 CIECA	1364 2	2281 METALLICA	
ALPE SIS S.r.I.	AC 45 125/225	TN001 REI120P009E6 120 A 1 ANTA 26/02/97 CIECA	1314 2	2281 METALLICA	
ALPE SIS S.r.I.	AC 40 130/270	TN001REI120P008E1 120 A 1 ANTA 26/02/97 CIECA	1364 2	2731 METALLICA	
ALPE SIS S.F.I.	AC 40 130/260	TN001REI120P008E2 120 A 1 ANTA 26/02/97 CIECA	1364 2	2631 METALLICA	
ALPE SIS S.r.I.	AC 40 125/270	TN001REI120P008E3 120 A 1 ANTA 28/02/97 CIECA	1314 2	2731 METALLICA	
ALPE SIS S.r.I.	AC 40 125/260	TN001REI120P008E4 120 A 1 ANTA 26/02/97 CIECA	1314 2	2631 METALLICA	
ALPE SIS S.r.I.	AC 40 115/250	TN001 REI120P008E5 120 A 1 ANTA 28/02/97 CIECA	1214 2	2531 METALLICA	
ALPE SIS S.r.I.	AC 40 115/240	TN001REI120P008E6 120 A 1 ANTA 26/02/97 CIECA	1214 2	2431 METALLICA	
ALPE SIS S.r.I.	AC 40 125/240	TN001REi120P008E7 120 A 1 ANTA 26/02/97 CIECA	1114 2	2431 METALLICA	
ALPE SIS S.r.I.	AC 40 105/225	TN001REI120P008E9 120 A 1 ANTA 28/02/97 CIECA	1114 2	2281 METALLICA	
ALPE SIS S.r.I.	AC 40 100/225	TN001REI120P008E11 120 A 1 ANTA 26/02/97 CIECA	1064 2	2281 METALLICA	
ALPE SIS S.r.I.	AC 40 100/240	TN001REI120P008E10 120 A 1 ANTA 26/02/97 CIECA	· 1064 2	2431 METALLICA	
ALPE SIS S.F.I.	BC 15 110/110/215 DD		VETRO 600 x 40	2181 METALLICA 00 mm. SU ENTRAMBE LE ANTE POSIZIONATO A 232 mm. DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA	A 346 m

Ditta	Denominazione	Codice e data REI largh. Alt. MATERIALE mm mm
		TIPO
LPE SIS S.r.I.	AC 45 130/225 A	TN001REI120P009E13 120 1364 2281 METALLICA AD UN'ANTA
		26/02/97 CON VETRO 300 x 400 mm POSIZIONATO A 446 mm DAL BORDO SUPERIORE E A 4 mm DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA
LPE SIS S.r.I.	BC 15 125/55/215 DP	TN089REI120P001E56 120 1865 2181 METALLICA A 2 ANTE
		26/02/97 DISUGUALI DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 1250 mm. CON VETRO 600 x 400, POSIZIONATO A 346 mm. DAL BORDO SUPERIORE E A 307 mm. DAL BORDO LATERALE, ED ANTA SECONDARIA CIECA LARGA 550 mm.
LPE SIS S.r.I.	AC 40 105/250	TN001REI120P008E8 120 1114 2531 METALLICA A 1 ANTA
		26/02/97 CIECA
LPE SIS S.r.I.	AC 45 125/225 A	TN001REI120P009E11 120 1314 2281 METALLICA A 1 ANTA
		26/02/97 CON VETRO 300 x 400 mm. POSIZIONATO A 446 mm. DAL BORDO SUPERIORE E A 457 mm. DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA
LPE SIS S.r.I.	BC 15 110/110/225 DD	TN089REI120P001E77 120 2265 2281 METALLICA A 2 ANTE
		26/02/97 UGUALI CON VETRO 600 x 400 mm. SU ENTRAMBE LE ANTE POSIZIONATO A 446 m DAL BORDO SUPERIORE E A 232 mm. DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA
LPE SIS S.r.I.	BC 15 110/110/200 DD	TN089REI120P001E76 120 2265 2031 METALLICA A 2 ANTE
		26/02/97 UGUALI CON VETRO 600 x 400 mm. SU ENTRAMBE LE ANTE POSIZIONATO A 296 n DAL BORDO SUPERIORE E A 232 mm. DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA
LPE SIS S.r.I.	BC 15 120/120/225 DD	TN089REI120P001E75 120 2465 2281 METALLICA A 2 ANTE
		26/02/97 UGUALI CON VETRO 600 x 400 mm. SU ENTRAMBE LE ANTE POSIZIONATO A 446 n DAL BORDO SUPERIORE E A 282 mm. DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA
LPE SIS S.r.I.	BC 15 100/100/215 AA	TN089REI120P001E74 120 2065 2181 METALLICA A 2 ANTE
		26/02/97 UGUALI CON VETRO 300 x 400 mm. SU ENTRAMBE LE ANTE POSIZIONATO A 346 m DAL BORDO SUPERIORE E A 332 mm. DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA
LPE SIS S.r.i.	BC 15 120/120/215 AA	TN089REI120P001E73 120 . 2465 : 2181 METALLICA A 2 ANTE
		26/02/97 UGUALI CON VETRO 300 x 400 mm. SU ENTRAMBE LE ANTE POSIZIONATO A 346 n DAL BORDO SUPERIÓRE E A 432 mm. DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA
LPE SIS S.r.I.	BC 15 120/120/225 AA	TN089REI120P001E72 120 2465 2281 METALLICA A 2 ANTE
		26/02/97 UGUALI CON VETRO 300 x 400 mm. SU ENTRAMBE LE ANTE POSIZIONATO A 446 n DAL BORDO SUPERIORE E A 432 mm. DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA
LPE SIS S.r.I.	BC 15 120/120/215 DD	TN089REI120P001E71 120 2465 2181 METALLICA A 2 ANTE
		26/02/97 UGUALI CON VETRO-690 x 400 mm. SU ENTRAMBE LE ANTE POSIZIONATO A 346 n DAL BORDO SUPERIORE E A 282 mm. DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA
LPE SIS S.r.I.	BC 15 80/ 40/215 AP	TN089REI120P001E59 120 1265 2181 METALLICA A 2 ANTE
		26/02/97 DISUGUALI DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 800 mm. CON VETRO 300 x 400, POSIZIONATO A 346 mm. DAL BORDO SUPERIORE E A 232 mm. DAL BORDO LATERALE, ED ANTA SECONDARIA CIECA LARGA 400 mm.
LPE SIS S.r.I.	BC 15 100/100/200 AA -	TN089REI120P001E69 120 2065 2031 METALLICA A 2 ANTE
		26/02/97 UGUALI CON VETRO 300 x 400 mm, SU ENTRAMBE LE ANTE POSIZIONATO A 296 m DAL BORDO SUPERIORE E A 332 mm. DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA
LPE SIS S.r.I.	BC 15 90/90/200 AA	TN089REI120P001E68 120 1865 2031 METALLICA
		26/02/97 UGUALI CON VETRO 300 x 400 mm. SU ENTRAMBE LE ANTE POSIZIONATO A 296 n DAL BORDO SUPERIORE E A 282 mm. DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA

Ditta	Denominazione	Codice e data REI largh. Alt. MATERIALE mm mm
		TIPO
LPE SIS S.r.I.	BC 15 80/80/200 AA	TN089REI120P001E67 120 1665 2031 METALLICA A 2 ANTE
		26/02/97 UGUALI CON VETRO 300 x 400 mm. SU ENTRAMBE LE ANTE POSIZIONATO A 296 DAL BORDO SUPERIORE E A 232 mm. DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA
LPE SIS S.r.I.	BC 15 80/80/215 AA	TN089REI120P001E66 120 1665 2181 METALLICA A 2 ANTE
		26/02/97 UGUALI CON VETRO 300 x 400 mm. SU ENTRAMBE LE ANTE POSIZIONATO A 348 DAL BORDO SUPERIORE E A 232 mm. DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA
ALPE SIS S.r.I.	AC 45 130/225 C	TN001REI120P009E8 120 1364 2281 METALLICA A 1 ANTA
		19/02/97 CON VETRO 400 x 600 mm. POSIZIONATO A 446 mm. DAL BORDO SUPERIORE E 432 mm. DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA
ALPE SIS S.r.I.	AC 45 125/215 C	TN001REI120P009E7 120 1314 2181 METALLICA A 1 ANTA
		19/02/97 CON VETRO 400 x 600 mm. POSIZIONATO A 346 mm. DAL BORDO SUPERIORE E 407 mm. DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA
ALPE SIS S.r.I.	BC 15 80/ 40/200 AP	TN089REI120P001E61 120 1265 2031 METALLICA A 2 ANTE
		26/02/97 DISUGUALI DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 800 mm. CON VETRO 300 x 400, POSIZIONATO A 296 mm. DAL BORDO SUPERIORE E A 232 mm. DAL BORDO LATERALE, ED ANTA SECONDARIA CIECA LARGA 400 mm
ALPE SIS S.r.I.	BC 15 125/55/200 DP	TN089REI120P001E60 120 1865 2031 METALLICA A 2 ANTE
		25/02/97 DISUGUALI DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 1250 mm. CON VETRO 600 x 400, POSIZIONATO A 296 mm. DAL BORDO SUPERIORE E A 307 mm. DAL BORDO LATERALE, ED ANTA SECONDARIA CIECA LARGA 550 mm.
ALPE SIS S.r.I.	BC 15 90/40/215 AP	TN089REI120P001E57 120 1365 2181 METALLICA A 2 ANTE
	10 45 400m45 4	26/02/97 DISUGUALI DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 900 mm. CON VETRO 300 x 400, POSIZIONATO A 346 mm. DAL BORDO SUPERIORE E A 282 mm. DAL BORDO LATERALE, ED ANTA SECONDARIA CIECA LARGA 400 mm.
ALPE SIS S.r.I.	AC 45 130/215 A	TN001REI120P009E12 120 1364 2181 METALLICA A 1 ANTA 26/02/97 CON VETRO 300 x 400 mm.POSIZIONATO A 346 mm.DAL BORDO SUPERIORE E A
		mm.DAL 80RDO LATERALE DELL'ANTA
ALPE SIS S.r.I.	BC 15 90/ 40/200 AP	TN089REI120P001E58 120 1365 2031 METALLICA A 2 ANTE 26/02/97 DISUGUALI DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 900 mm. CON VETRO 300 x 400.
U.B.C. 0.0.0.4	00 45 0000045 14	POSIZIONATO A 296 mm. DAL BORDO SUPERIORE E A 282 mm. DAL BORDO LATERALE, ED ANTA SECONDARIA CIECA LARGA 400 mm.
ALPE SIS S.r.I.	BC 15 90/90/215 AA	TN089REI120P001E70 120 1865 2181 METALLICA A 2 ANTE
		26/02/97 UGUALI CON VETRO 300 x 400 mm. SU ENTRAMBE LE ANTE POSIZIONATO A 346 DAL BORDO SUPERIORE E A 282 mm. DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA
ALPE SIS S.r.t.	IGNISTOP AC 50	TN089REI120P002 120 1066 2181 METALLICA A 1 ANTA
		23/06/97 CIECA
ALPE SIS S.r.I.	IGNISTOP AC 45 80/215	TN001REI120P009E14 120 864 2175 METALLICA AD UN'ANTA
		27/05/97 CIECA
ALPE SIS S.r.I.	IGNISTOP AC 45 90/215	TN001REI120P009E15 120 964 2175 METALLICA AD UN'ANTA
		27/05/97 CIECA
ALPE SIS S.r.i.	IGNISTOP AC 45 100/215	TN001REI120P009E16 120 1064 2175 METALLICA AD UN'ANTA
		27/05/97 CIECA

Ditta • #	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE	·
			ŤI	PO			
ALPE SIS S.r.I.	IGNISTOP AC 45 125/215	TN001REI120P009E17 AD UN 27/05/97 CIECA	ANTA	1314	2175	METALLICA	
ALPE SIS S.r.I.	AC 50 100/215	TN089REI120P002E7 A 1 AN 30/01/98 CIECA		1064	2181	METALLICA	
ALPE SIS S.r.I.	AC 50 90/182	TN089RE:120P002E1 A 1 AN 30/01/98 CIECA		964	1851	METALLICA	
ALPE SIS S.f.I.	AC 50 85/215	TN089REi120P002E2 A 1 AN 30/01/98 CIECA		914	2181	METALLICA	
ALPE SIS S.r.I.	AC 50 110/225	TN089REI120P002E3 A 1 AN 30/01/98 CIECA		1164	2281	METALLICA	
ALPE SIS S.r.I.	AC 50 80/200	TN089REI120P002E4 A 1 AN 30/01/98 CIECA	NTA	864	2031	METALLICA	
ALPE SIS S.r.I.	AC 50 110/215	TN089REI120P002E6 A 1 AN 30/01/98 CIECA	NTA	1164	2181	METALLICA	
ALPE SIS S.f.I.	AC 50 100/182	TN089REI120P002E8 A 1 AN 30/01/98 CIECA	NTA	1064	1851	METALLICA	
ALPE SIS S.r.I.	AC 50 100/200	TN089REI120P002E9 A 1 AN 30/01/98 CIECA	ATA	1064	2031	METALLICA	
ALPE SIS S.r.I.	AC 50 90/215	TN089REI120P002E1 A 1 At 30/01/98 CIECA	ATA	964	2181	METALLICA	
ALPE SIS S.r.l.	AC 50 90/200	TN089REI120P002E1 A 1 AI 30/01/98 CIECA	ATA	964	2031	METALLICA	
ALPE SIS S.r.I.	AC 50 85/200	TN089REI120P002E1 A 1 Al 30/01/98 CIECA	ATA	914	2031	METALLICA	
ALPE SIS S.r.i.	AC 50 85/182	TN089REI120P002E1 A 1 AI 30/01/98 CIEC/	NTA A	914	1851	METALLICA	
ALPE SIS S.r.I.	AC 50 80/215	TN089REI120P002E1 A 1 Ai 30/01/98 CIEC/	NTA	864	2181	METALLICA	

	Ditta .	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh.	Alt. mm	MATERIALE
		l		TIF	90		
A	LPE SIS S.r.I.	AC 50 80/182		002E5 120 A 1 ANTA CIECA	864	1851	METALLICA
	ROGELLI SUD	ESPERIA	RM090REI120P	001 120 A 1 ANTA	1070	2043	METALLICA
				CIECA CON TE CERNIERE	LAIO RIC	OPERTO	DA MALTA CEMENTIZIA SUL LATO OPPOSTO ALLE
	ROGELLI SUD	ESPERIA-2	RM090REI120P	002 120 A 2 ANTE	2128	2214	METALLICA
				UGUALI, LARG SECONDARIA	HE 1014	mm , CON	I FINESTRATURA 350 x 250 mm SU ANTA
C	IERRE S.p.a.	IDRA 2B REI 120/E016		A 2 ANTE	2106		METALLICA
			11/06/96	CIECA CON AN	ITE ENTF	RAMBE LA	ARGHE 1000 mm.
0	NERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 120/E004		A 1 ANTA	1375	2055	METALLICA
			18/05/96	CIECA			
0	DIERRE S.p.a.	IDRA 10 REI 120/E008		013E5 120 A 1 ANTA	1375	2205	METALLICA
			18/05/96	CIECA			
C	DIERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 120/E013		013E6 120 A 1 ANTA	1375	2055	METALLICA
			18/05/96	CON FINESTR	ATURA 4	00 x 600 n	nm.
0	DIERRE S.p.a.	IDRA 2B REI 120/E014		009E4 120 A 2 ANTE	1706	2205	METALLICA
					ITRAMBE	LE ANT	E LARGHE 800 mm.
C	DIERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 120/E014		013E7 120 A 1 ANTA	1375	2205	METALLICA
			18/05/96	CON VETRO 4	00 x 600 r	nm.	
0	DIERRE S.p.a.	IDRA 2B REI 120/E012		009E5 120 A 2 ANTE	1506	2205	METALLICA
				CIECA CON AN mm.	ITA SEC	ONDARIA	LARGA 400 mm. ED ANTA PRINCIPALE LARGA 1000
C	DIERRE S.p.a.	IDRA 28 REI 120/E015		A 2 ANTE	1906		METALLICA
			06/05/96	CIECA CON EN	ITRAMBE	LE ANT	E LARGHE 900 mm.
E	DIERRE S.p.a.	IDRA 28 REI 120/E010		009E7 120 A 2 ANTE	1371	2205	METALLICA
				CIECA CON AN	ITA SEC	ONDARIA	LARGA 600 mm. ED ANTA PRINCIPALE LARGA 665
C	DIERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 120/E003		A 1 ANTA	1110	2055	METALLICA
			18/05/96	CIECA			
(DIERRE S.p.a.	IDRA 28 REI 120/E030		009E1 120 A 2 ANTE	1806	2205	METALLICA
				CIECA CON AN mm.	ITA SEC	ONDARIA	LARGA 800 mm. ED ANTA PRINCIPALE LARGA 900

D.W.		
Ditta • •	Denominazione	Codice e data omologazione REI largh. Alt. MATERIALE mm MATERIALE
		TIPO
DIERRE S.p.a.	IDRA 2B REI 120/E011	TO004REI120P009E6 120 1406 2205 METALLICA A 2 ANTE 13/06/96 CIECA CON ANTA SECONDARIA LARGA 400 mm. ED ANTA PRINCIPALE LARGA 900
		mm.
DIERRE S.p.a.	IDRA 28 REI 120/E013	TO004REI120P009E3 120 1606 2205 METALLICA A 2 ANTE
		06/05/96 CIECA CON ANTA SECONDARIA LARGA 600 mm. ED ANTA PRINCIPALE LARGA 900 mm.
DIERRE S.p.a.	IDRA 28 REI 120/E009	TO004REI120P009E8 120 1306 2205 METALLICA A 2 ANTE
		06/05/96 CIECA CON ANTA SECONDARIA LARGA 800 mm. ED ANTA PRINCIPALE LARGA 400 mm.
DIERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 120/E002	TO004REI120P013E2 120 1010 2055 METALLICA A 1 ANTA
		18/05/96 CIECA
DIERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 120/E001	TO004REI120P013E1 120 910 2055 METALLICA A 1 ANTA
		18/05/96 CIECA
DIERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 120/E027	TO004REI120P013E10 120 1310 2055 METALLICA A 1 ANTA
		03/05/96 CON FINESTRATURA 400 x 600 mm.
DIERRE S.p.a.	IDRA 28 REI 120/E004	TO004REI120P009E13 120 1506 2055 METALLICA A 2 ANTE
		06/05/96 CIECA CON ANTA SECONDARIA LARGA 400 mm. ED ANTA PRINCIPALE LARGA 100 mm.
DIERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 120/E020	TO004REI120P013E13 120 1310 2055 METALLICA A 1 ANTA
		03/05/96 CIECA
DIERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 120/E021	TO004REI120P013E12 120 1210 2205 METALLICA A 1 ANTA
		03/05/96 CIECA
DIERRE S.p.a.	IDRA 2C REI 120	TO004REI120P019 120 2700 2750 METALLICA A 2 ANTE
		28/11/96 CON FINESTRATURA 600 x 400 mm SU ANTA SECONDARIA
DIERRE S.p.a.	ROLLING 2R REI 120	TO004REI120P015 120 2600 2700 METALLICA SCORREVOLE
		02/07/96 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI CON APERTURA CENTRALE CON FORO MURO 2250 mm. x 2470 mm.
DIERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 120/E022	TO004REI120P013E11 120 1310 2205 METALLICA A 1 ANTA
		03/05/96 CIECA
DIERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 120/E019	TO004REI120P013E14 120 1210 2055 METALLICA A 1 ANTA
		03/05/96 CIECA
DIERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 120/E028	TO004REI120P013E9 120 1210 2205 METALLICA A 1 ANTA
		03/05/96 CON FINESTRATURA 400 x 600 mm.

Ditta • •	Denominazione	Codice e data REI largh. Alt. MATERIALE mm
		TIPO
IERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 120/E029	TO004REI120P013E8 120 1310 2205 METALLICA A 1 ANTA 03/05/96 CON FINESTRATURA 400 x 600 mm.
NERRE S.p.a.	IDRA 2B REI 120/E007	TO004REI120P009E10 120 1908 2055 METALLICA
		A 2 ANTE 06/05/96 CIECA CON ENTRAMBE LE ANTE LARGHE 900 mm.
DIERRE S.p.a.	IDRA 28 REI 120/E001	TO004REI120P009E16 120 1306 2055 METALLICA A 2 ANTE
		06/05/96 CIECA CON ANTA SECONDARIA LARGA 400 mm. ED ANTA PRINCIPALE LARGA 800 mm.
DIERRE S.p.a.	IDRA 2B REI 120/E002	T0004REI120P009E15 120 1371 2055 METALLICA A 2 ANTE 06/05/96 CIECA CON ANTA SECONDARIA LARGA 600 mm. ED ANTA PRINCIPALE LARGA 665
DIERRE S.p.a.	IDRA 28 REI 120/E003	mm TO004REI120P009E14 120 1406 2055 METALLICA
		A 2 ANTE 06/05/96 CIECA CON ANTA SECONDARIA LARGA 400 mm. ED ANTA PRINCIPALE LARGA 900 mm.
DIERRE S.p.a.	'DRA 28 REI 120/E006	TO004REI120P009E11 120 1706 2055 METALLICA A 2 ANTE
		06/05/96 CIECA CON ENTRAMBE LE ANTE LARGHE 800 mm.
DIERRE S.p.a.	IDRA 2B REI 120/E029	TO004REI120P009E9 120 1806 2055 METALLICA A 2 ANTE
		06/05/96 CIECA CON ANTA SECONDARIA LARGA 800 mm. ED ANTA PRINCIPALE LARGA 900 mm.
DIERRE S.p.a.	IDRA 28 REI 120/E005	T0004REI120P009E12 120 1606 2055 METALLICA A 2 ANTE 06/05/96 CIECA CON ANTA SECONDARIA LARGA 600 mm. ED ANTA PRINCIPALE LARGA 900
DIERRE S.p.a.	ROLLING 1P REI 120	TO004REH20P020 120 2600 2708 METALLICA
		SCORREVOLE 23/06/97 ORIZZONTALMENTE, CON FORO DI PASSAGGIO 2250 x 2470 mm., AD UN ANTA COSTITUITA DA TRE MODULI AVENTI LARGH. 775 mm. (LATERALI) E 1050 mm. (CENTRALE), CON ANTA PEDONALE AVENTE VETRO 600 X 400 mm E DIMENSION
DIERRE S.p.a. Div. TREDI	IDRA 28 REI 120	TO004REI120P009 120 2026 2333 METALLICA A 2 ANTE
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	16/10/95 UGUALI CON VETRO 370 x 570 mm.SU ANTA PRINCIPALE
DIERRE S.p.a. DIV. TREDI	IDRA 1A REI 120	TO004REI120P006 120 1306 2333 METALLICA A 1 ANTA
		28/03/95 CON VETRO 400x300 mm.
DIERRE S.p.a.Div.TREDI	IDRA 1C REI 120	TO004REI120P013 120 1210 2055 METALLICA A 1 ANTA 15/09/95 CON VETRO 400 x 600
		10700750 CON VETRO 400 X COO
DIQUIGIOVANNI S.r.I.	PORTA TAGLIAFUOCO	VI047REI120P001 120 2600 2700 METALLICA SCORREVOLE
	SCORREVOLE	04/09/98 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA , CON FORO MURO 2200 x 2370 mm. , CON PASSAGGIO PEDONALE , AVENTE FORO DI PASSAGGIO 885 mm. x 1885 mm. ,
DOMOFERM TALIA S.r.I.	DOMOFERM REI 120.64.2	BZ006REI120P003 120 2128 2164 METALLICA A 2 ANTE
		13/03/95 CIECHE, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 1220 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA 810 mm.,

Ditta • •	Denominazione	Codice e data Comologazione REI largh. Alt. MATERIALE MATERIALE
		TIPO
OMOFERM 'ALIA S.T.I.	DOMOFERM REI 120 1FL	BZ006REI120P008 120 1276 2173 METALLICA A 1 ANTA 26/02/97 CIECA
OMOFERM FALIA S.r.i.	112A20G675500	BZ006REI120P010 120 2126 2173 METALLICA A 2 ANTE 05/06/97 CON ANTA PRINCIPALE , LARGA 1150 mm. E CON FINESTRATURA 380 mm. x 580 mm., ANTA SECONDARIA , LARGA 850 mm.
OOMOFERM FALIA S.r.i.	112B1OG08040	BZ006REI120P011 120 926 2163 METALLICA A 1 ANTA 20/11/97 CON FINESTRATURA 280 x 580 mm E TELAIO FISSO RICOPERTO CON MALTA CEMENTIZIA DI SPESSORE MINIMO 79 mm SUL LATO OPPOSTO ALLE CERNIERE
DOMOFERM TALIA S.r.I.	l12810G23050	BZ006REI120P012 120 1256 2163 METALLICA A 1 ANTA 20/11/97 CON FINESTRATURA 380 x 580 mm E TELAIO FISSO RICOPERTO CON MALTA CEMENTIZIA DI SPESSORE MINIMO 79 mm SUL LATO OPPOSTO ALLE CERNIERE
DOMOFERM TALIA S.r.I.	I12B2OG676543	BZ006REI120P013 120 2126 2163 METALLICA A 2 ANTE 20/11/97 DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 1190 mm E CON FINESTRATURA 380 x 580 mm, E L/ SECONDARIA LARGA 810 mm E CON FINESTRATURA 280 x 580 mm
EDILPORTE S.r.I.	I.P.REI 120 MOD.MICHELANGEL O	PR020REI120P002 120 1250 2192 METALLICA A 1 ANTA 28/10/94 CIECA
EDILPORTE S.r.I.	IGNIPORTA REI 120 MODELLO BOTTICELLI	PR020REI120P004 120 1876 2208 METALLICA A 2 ANTE 03/05/96 CIECHE, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 955 mm. E ANTA SECONDARIA LARGA 8
EDILPORTE S.r.I.	IGNIPORTA REI 120 MODELLO TINTORETTO	PR020REI120P006 120 945 2013 METALLICA A 1 ANTA 02/02/98 CIECA
EDILPORTE S.r.I.	IGNIPORTA REI 120 MODELLO CARAVAGGIO	PR020REI120P007 120 1175 2206 METALLICA A 1 ANTA 02/02/98 CON VETRO 500 x 500 mm
FABBRO GIUSTRA	GIUSTRA PRIMO	MI062REI120P001 120 2600 2700 METALLICA SCORREVOLE 19/08/95 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA CON FORO MURO 2200 x 2300 mm.
FAEL SECURITY	TENAX/2b/120	BR010REI120P004 120 1910 2240 METALLICA A 2 ANTE
		07/11/94 UGUALI DI LARGHEZZA 922 mm E CIECHE
AEL SECURITY	ROBOR/2	BR010REI120P002 120 2775 2755 METALLICA SCORREVOLE 28/10/94 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA CON FORO MURO 2300 x 2300 mm.
AEL SECURITY	DEDRA/18/120/E47	28/10/94 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA CON FORO MURO 2300 x 2300 mm. BR010REI120P012E31 120 1280 2240 METALLICA
FAEL SECURITY S.r.I.	DEDRA/1B/120/E48	BR010REI120P012E32 120 1340 2240 METALLICA A 1 ANTA 06/10/97 CIECA

Ditta 4 '	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
			TIF	90		
FAEL SECURITY S.r.I.	DEDRA/18/120/E30	BR010REI120P012E2 A 1 Ai 06/10/97 CIECA	ATA	1340	2090	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.i.	TENAX/2b/120/E1	BR010REI120P004E1 A 2 Al 13/10/97 CIECH	NTE	1280 II LA PRIN		METALLICA ARGA 807 mm E LA SECONDARIA LARGA 407 mm
FAEL SECURITY S.r.l.	TENAX/2b/120/E4	BR010REI120P004E3 A 2 Al 13/10/97 CIECI	NTE	1680 LI DILAR		METALLICA 807 mm
FAEL SECURITY S.r.l.	TENAX/2b/120/E2	BR010REI120P004E2 A 2 Ai 13/10/97 CIECI	NTE	1380 II LA PRIN		METALLICA ARGA 907 mm E LA SECONDARIA LARGA 407 mm
		10100	,			
FAEL SECURITY S.r.l.	DEDRA/1B/120/E43 ·	BR010REi120P012E3 A 1 A 06/10/97 CIECA	ATA	1380	2190	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.i.	DEDRA/18/120/E42	BR010REI120P012E2 A 1 A 06/10/97 CIEC	NTA	1340	2190	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.i.	DEDRA/18/120/E22	BR010REI120P012E1 A 1 A 06/10/97 CIEC	NTA	1230	2040	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.l.	DEDRA/18/120/E34	BR010REI120P012E2 A 1 A 06/10/97 CIEC	NTA	1280	2140	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.I.	DEDRA/18/120/E41	BR010REI120P012E2 A 1 A 06/10/97 CIEC	NTA	1280	. 2190	· METALLICA
FAEL SECURITY S.r.I.	DEDRA/18/120/E29	BR010REI120P012E2 A 1 A 06/10/97 CIEC	NTA	1280	2090	· METALLICA
FAEL SECURITY S.r.l.	DEDRA/18/120/E25	BR010REI120P012E2 A·1 A 06/10/97 CIEC	NTA	1380	2040	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.I.	DEDRA/18/120/E24	BR010REI120P012E2 A 1 A 06/10/97 CIEC	NTA	1340	2040	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.I.	DEDRA/1B/120/E23	BR010REI120P012E2 A 1 A 06/10/97 CIEC	NTA	1280	2040	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.I.	DEDRA/18/120/E17	BR010REI120P012E1 A 1 A 06/10/97 CIEC	NTA	980	2040	METALLICA

						- 1	
	Ditta	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
				TI	20		
	AEL SECURITY	DEDRA/1B/120	BR010REI120P012 A 1 AN 23/06/97 CON V		1210 00 x 400 m		METALLICA
	AEL SECURITY .r.l.	DEDRA/18/120/E21	BR010REI120P012E18 A 1 AN 06/10/97 CIECA	TA	1180	2040	METALLICA
	AEL SECURITY	DEDRA/1B/120/E20	BR010REI120P012E17 A 1 AN 06/10/97 CIECA	ITA	1130	2040	METALLICA
	AEL SECURITY S.r.I.	DEDRA/1B/120/E19	BR010REI120P012E16 A 1 AN 06/10/97 CIECA	ITA	1080	2040	METALLICA
	AEL SECURITY i.r.l.	DEDRA/18/120/E18	8R010REI120P012E15 A 1 AN 06/10/97 CIECA	ITA	1030	2040	METALLICA
	AEL SECURITY S.J.L	DEDRA/18/120/E40	BR010REI120P012E27 A 1 AN 06/10/97 CIECA	łTA .	1230	2190	METALLICA
	FAEL SECURITY S.r.I.	DEDRA/1B/120/E10	BR010REI120P012E8 A 1 AN 06/10/97 CIECA		980	1990	METALLICA
	FAEL SECURITY B.r.L	DEDRA/18/120/E16	BR010REI120P012E13 A 1 AN 06/10/97 CIECA	ŧΤΑ	930	2040	METALLICA
	FAEL SECURITY S.r.I.	DEDRA/18/120/E15	BR010REI120P012E12 A 1 AN 06/10/97 CIECA	ITA	088	2040	METALLICA
	FAEL SECURITY S.r.).	DEDRA/1B/120/E14	BR010REi120P012E1: A 1 AN 06/10/97 CIECA	ITA	830	2040	METALLICA
-	FAEL SECURITY S.r.I.	DEDRA/18/120/E13	- BR010REI120P012E16 A 1 AN 06/10/97 CIECA	ATA	·780	2040	METALLICA
	FAEL SECURITY B.r.L	DEDRA/18/120/E35	BR010REI120P012E2 A 1 AN 06/10/97 CIECA	ATA	1340	2140	METALLICA
	FAEL SECURITY S.r.I.	DEDRA/18/120/E11	BR010REI120P012E9 A 1 AI 06/10/97 CIECA	ATA	1080	1990) METALLICA
	FAEL SECURITY S.r.L	TENAX/2b/120/E5	BR010REI120P004E4 A 2 AI 13/10/97 CIECH	NTE	1880 ALI DILAF		METALLICA

Ditta 4 *	Denominazione	Codice e data REI largh. Alt. MATERIALE
		omologazione mm mm
		TIPO
FAEL SECURITY S.F.I.	DEDRA/1B/120/E9	BR010REI120P012E7 120 880 1990 METALLICA A 1 ANTA 06/10/97 CIECA
FAEL SECURITY S.r.I.	DEDRA/1B/120/E7	BR010REI120P012E6 120 1080 1940 METALLICA A 1 ANTA 06/10/97 CIECA
FAEL SECURITY S.r.I.	DEDRA/1B/120/E6	BR010REI120P012E5 120 980 1940 METALLICA A 1 ANTA 06/10/97 CIECA
FAEL SECURITY S.r.l.	DEDRA/18/120/E5	9R010REI120P012E4 120 880 1940 METALLICA A 1 ANTA 06/10/97 CIECA
FAEL SECURITY S.r.I.	DEDRA/18/120/E3	BR010REI120P012E3 120 1080 1840 METALLICA A 1 ANTA 06/10/97 CIECA
FAEL SECURITY S.r.I.	DEORA/18/120/E2	BR010REI120P012E2 120 980 1840 METALLICA A 1 ANTA 06/10/97 CIECA
FAEL SECURITY S.r.I.	TENAX/2b/120/E7	BR010REI120P004E5 120 1280 2190 METALLICA A 2 ANTE 13/10/97 CIECHE, DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 807 mm E LA SECONDARIA LARGA 407 mm
		TO TOO TO THE DATE DATE OF THE
FAEL SECURITY S.r.l.	TENAX/2b/120/E8	BR010REI120P004E6 120 1380 2190 METALLICA A 2 ANTE 13/10/97 CIECHE, DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 907 mm E LA SECONDARIA LARGA 407 mm
FAEL SECURITY S.r.i.	TENAX/2b/120/E10	BR010REI120P004E7 120 1680 2190 METALLICA A 2 ANTE
		13/10/97 CIECHE UGUALI DI LARGHEZZA 807 mm
FAEL SECURITY S.r.l.	TENAX/2b/120/E11	BR010REI120P004E8 120 1880 2190 METALLICA A 2 ANTE
		13/10/97 CIECHE UGUALI DI LARGHEZZA 907 mm
FAEL SECURITY S.r.i.	DEDRA/1B/120/E1	BR010REI120P012E1 120 880 1840 METALLICA A 1 ANTA
		06/10/97 CIECA
FAEL SECURITY S.r.l.	ROBOR/3	BR010REI120P013 120 2600 2700 METALLICA SCORREVOLE
		10/11/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE, CIASCUNA COMPOSTA DA 3 PANNELLI MODULARI, LARGHI 433 mm. CIASCUNO, AD APERTURA CENTRALE CON FORO MURO 2360 x 2390 mm.
FERR-EDIL APPALTI S.n.c.	Mod.PHOENIX tipo VULCANO	TO057REI120P002 120 2720 2700 METALLICA SCORREVOLE
		07/12/95 ORIZZONTALMENTE CON FORO MURO 2480 x 2440 mm., A 1 ANTA CON PORTA PEDONALE CENTRALE AVENTE FORO DI PASSAGGIO 1060 x 2000 mm
FERR-EDIL APPALTI S.n.c.	Mod.PHOENIX tipo Vesuvio	TO057REI120P001 120 2720 2700 METALLICA SCORREVOLE
		10/03/95 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA CON FORO MURO 2480 x 2440 mm.

Ditta ₄	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	targh. mm	Alt. mm	MATERIALE
			TIF	0		
ERR-EDIL	MOD. PHOENIX TIPO	TO057REI120F	2003 120	. 2830	2700	METALLICA
PPALTI S.n.c.	STROMBOLI	05110100	SCORREVOLE		DUE 4417	CHANNELS ABERTURA OF STRAIG ENTRANCE
		05/12/96				E UGUALI AD APERTURA CENTRALE, ENTRAMBE I LARGHEZZA 680 mm , CON FORO MURO 2420 x
ERR-EDIL	MOD. PHOENIX TIPO	TO057REI120F	2004 120	2830	2820	METALLICA
PPALTI S.n.c.	STROMBOLI SILVER	23/06/97	SCORREVOLE		DUE ANT	E , AD APERTURA CENTRALE, DELLE QUALI UNA E
		23/00/31	COSTITUITA E	A DUE N	10DULI D	I LARGHEZZA 900 mm E L'ALTRA DA UN MODULO O DI PASSAGGIO 2420 x 2440 mm.
ERR-EDIL PPALTI S.n.c.	Mod.PHOENIX tipo	TO057REI120F		2800	2780	METALLICA
PPALII S.N.C.	ETNA	13/10/97	SCORREVOLE	ENTE C	ON FORC	MURO 2500 x 2560 mm. , AD APERTURA
			TELESCOPICA	A 2 ANT	E , DELLI	E QUALI QUELLA RELATIVA AL LATO CHIUSURA E' HI 975 mm. , MENTRE L'ALTRA E' LARGA 975 mm.
IS S.p.a.	IGNIPORTA SLIDE	PD019REI120F	2009 120	2640		METALLICA
	STEEL	13/01/07	SCORREVOLE		2 ANITE U	CHALLDI LADCHETTA 1320 mm. CIASCHNA
		13/01/97		A DUE PA		GUALI DI LARGHEZZA 1320 mm, CIASCUNA MODULARI DI UGUALE LARGHEZZA CON FORO
IS S.p.a.	IGNIPORTA MEGA 2B	PD019REI120F		2910	2790	METALLICA
		27/09/96	A 2 ANTE	HE . LAR	GHE 1325	mm. CIASCUNA E COMPOSTE CIASCUNA DA 2
						E LARGHEZZA ,
IS S.p.a.	IGNIPORTA SLIDE STEEL REI	PD019REI120F		1500	2400	METALLICA
	120/E/L.1500xH.2400	04/09/97	A 2 ANTE	GHEZZA	750 mm.	SCORREVOLI ORIZZONTALMENTE, CIASCUNA
						MODULARI DI UGUALE LARGHEZZA
IS S.p.a.	IGNIPORTA SLIDE	PD019REI120F	P009E9 120	2400	2400	METALLICA
	STEEL REI 120/E/L.2400xH.2400		A 2 ANTE			
		04/09/97				I, SCORREVOLI ORIZZONTALMENTE, CIASCUNA MODULARI DI UGUALE LARGHEZZA
IS S.p.a.	IGNIPORTA SLIDE	PD019REI120F		2600	2600	METALLICA
	STEEL REI 120/E/L.2600xH.2600	04/09/97	A 2 ANTE	CHE77A	1300 mm	I, SCORREVOLI ORIZZONTALMENTE, CIASCUNA
		0-1100/07				MODULARI DI UGUALE LARGHEZZA
IS S.p.a.	IGNIPORTA SLIDE	PD019REI120F	2009E7 120	2200	2300	METALLICA
	STEEL REI 120/E/L.2200xH.2300		A 2 ANTE			
	723. DZ.:2233A. 1.2033	04/09/97				I, SCORREVOLI ORIZZONTALMENTE, CIASCUNA MODULARI DI UGUALE LARGHEZZA
IS S.p.a.	IGNIPORTA SLIDE STEEL REI	PD019REi1208		. 2000	2500	METALLICA
	120/E/L.2000xH.2500	04/09/97	A 2 ANTE UGUALI DI LAR	RGHEZZA	1000 mm	, SCORREVOLI ORIZZONTALMENTE, CIASCUNA
			COMPOSTA DA	A DUE PA	ANNELLI	MODULARI DI UGUALE LARGHEZZA
IS S.p.a.	IGNIPORTA SLIDE	PD019REI120	P009E4 120	. 1600	2400	METALLICA
	STEEL REI 120/E/L.1600xH.2400		A 2 ANTE			
		04/09/97				SCORREVOLI ORIZZONTALMENTE, CIASCUNA MODULARI DI UGUALE LARGHEZZA
IS S.p.a.	IGNIPORTA SLIDE	PD019REI120	2009F10 120	2500	2300	METALLICA
. С. С.р.с.	STEEL REI	, 501011211201	A 2 ANTE			
	120/E/L.2500xH.2300	04/09/97				n, SCORREVOLI ORIZZONTALMENTE, CIASCUNA MODULARI DI UGUALE LARGHEZZA
IS S.p.a.	IGNIPORTA SLIDE	PD019REI120		1300	2400	METALLICA
	STEEL REI 120/E/L.1300xH.2400	0.4/00/07	A 2 ANTE	CUE774	\ ee\	SCORPENOLI ODIZZONTALMENTE CIASCUNIA
		04/09/97				SCORREVOLI ORIZZONTALMENTE, CIASCUNA MODULARI DI UGUALE LARGHEZZA
FIS S.p.a.	IGNIPORTA SLIDE	PD019REI120	P009E1 120	1200	2300	METALLICA
	STEEL REI 120/E/L.1200xH.2300		A 2 ANTE			
	FEW LITE TEUMPILES	04/09/97	UGUALI DI LAF COMPOSTA D	RGHEZZ <i>I</i> A DUE P <i>i</i>	4 600 mm, ANNELLI I	SCORREVOLI ORIZZONTALMENTE, CIASCUNA MODULARI DI UGUALE LARGHEZZA

Ditta . •	Denominazione	Codice e data omologazione REI largh. MATERIALE mm MATERIALE	
		TIPO	
IS S.p.a.	IGNIPORTA SLIDE STEEL REI 120/E/L.2000xH.2300	PD019REI120P009E5 120 2000 2300 METALLICA A 2 ANTE D4/09/97 UGUALI DI LARGHEZZA 1000 mm, SCORREVOLI ORIZZONTALMENTE COMPOSTA DA DUE PANNELLI MODULARI DI UGUALE LARGHEZZA	, CIASCUNA
FIS S.p.a.	IGNIPORTA SLIDE STEEL REI 120/E/L.2500xH.2400	PD019REI120P009E11 120 2500 2400 METALLICA A 2 ANTE U4/09/97 UGUALI DI LARGHEZZA 1250 mm, SCORREVOLI ORIZZONTALMENTE COMPOSTA DA DUE PANNELLI MODULARI DI UGUALE LARGHEZZA	, CIASCUNA
FIS S.p.a.	IGNIPORTA SLIDE STEEL REI 120/E/L 2500xH.2500	PD019REi120P009E12 120 2500 2500 METALLICA A 2 ANTE D4/09/97 UGUALI DI LARGHEZZA 1250 mm, SCORREVOLI ORIZZONTALMENTE COMPOSTA DA DUE PANNELLI MODULARI DI UGUALE LARGHEZZA	, CIASCUNA
FIS S.p.a.	IGNIPORTA SLIDE STEEL REI 120/E/L.2200xH.2600	PD019REI120P009E13 120 2200 2600 METALLICA A 2 ANTE 04/09/97 UGUALI DI LARGHEZZA 1100 mm, SCORREVOLI ORIZZONTALMENTE COMPOSTA DA DUE PANNELLI MODULARI DI UGUALE LARGHEZZA	, CIASCUNA
FIS S.p.a.	IGNIPORTA SLIDE STEEL REI 120/E/L2500xH.2600	PD019REI120P009E14 120 2500 2600 METALLICA A 2 ANTE U4/09/97 UGUALI DI LARGHEZZA 1250 mm, SCORREVOLI ORIZZONTALMENTE COMPOSTA DA DUE PANNELLI MODULARI DI UGUALE LARGHEZZA	, CIASCUNA
FIS S.p.a.	IGNIPORTA MEGA 2/B/E/L.2990xH.2970 mm.	PD019REI120P007E1 120 2990 2970 METALLICA A 2 ANTE 05/09/97 UGUALI, CIECHE DI LARGHEZZA 1365 mm, COMPOSTA OGNUNA DA MODULARI DI UGUALE LARGHEZZA	2 PANNELLI
FIS S.p.a.	IGNIPORTA SLIDE STEEL REI 120/E/L.2200xH.2400	PD019REI120P009E8 120 2200 2400 METALLICA A 2 ANTE 04/09/97 UGUALI DI LARGHEZZA 1100 mm, SCORREVOLI ORIZZONTALMENTE COMPOSTA DA DUE PANNELLI MODULARI DI UGUALE LARGHEZZA	, CIASCUNA
FIS S.p.a.	FIRE DOOR 2B REI 120	PD019REI120P010 120 2000 2150 METALLICA A 2 ANTE 15/01/98 UGUALI LARGHE 970 mm , CON FINESTRATURA 360 x 560 mm SU EN	TRAMBE
G.S.M. \$.r.().	G.S.M. FIAMMASTOP C./120	RM026REI120P002 120 2320 2406 METALLICA A 2 ANTE 26/08/95 UGUALI , ENTRAMBE CON VETRO 360 X 320 mm., COSTITUITO DA 2 mm. INTERCALATE DA 17 mm.D'ARIA	ASTRE DA 21
CRAS S.r.I.	SIPACUR	TN103REI120P001 120 2950 2700 METALLICA SCORREVOLE 11/11/96 VERTICALMENTE A 2 ANTE UGUALI AD APERTURA TELESCOPICA C 2220 x 2560 rnm.	ON FORO MUR
NDOOR S.r.I.	S1TF	BG021REI120P001 120 2600 2700 METALLICA SCORREVOLE 30/09/94 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA CON FORO MURO 2200 x 2420 mm.	
NDOOR S.r.I.	FLY2TF120	BG021REI120P004 120 2301 2198 METALLICA A 2 ANTE 09/11/95 UGUALI CON VETRO 450 x 400 SU ENTRAMBE	
NDOOR S.r.I.	STFT120	BG021REI120P003 120 2600 2700 METALLICA	
MEBA S.r.I.	IGNIDOORS SC120	MT071REI120P001 120 2590 2632 METALLICA SCORREVOLE 21/11/96 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA CON FORO MURO 2200 x 2200 mm.	

	Ditta * *	Denominazione	Codice e data omologazione REI largh. mm MATERIALE
		<u> </u>	TIPO
M	MEVERIN S.r.I.	SC 112 FIRE FIXING	PR002REI120P010 120 2800 2950 METALLICA SCORREVOLE
			02/07/96 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA CON FORO MURO LARGO 2600 mm. ED ALTO 2700
N	MEVERIN S.r.I.	2B12A - FIRE FIXING	PR002REI120P007 120 2500 2640 METALLICA A 2 ANTE
			14/04/95 UGUALI CON VETRO 600 x 415 mm. SU ANTA PRINCIPALE
٨	MEVERIN S.r.I.	SC 212 FIRE FIXING	PR002REI120P004 120 2600 2800 METALLICA SCORREVOLE
			07/11/94 ORIZZONTALMENTE AD APERTURA CENTRALE A 2 ANTE UGUALI CON FORO MU 2400 x 2550 mm.
N	MEVERIN S.r.I.	SS 12 FIRE FIXING	PR002REI120P005 120 2700 2800 METALLICA SCORREVOLE
			02/12/94 VERTICALMENTE CON APERTURA INFERIORE A 1 ANTA CON FORO MURO LARG 2200 mm. ED ALTO 2600 mm.
ħ	MEVERIN S.r.I.	2B12A-FIRE FIXING 1400 x 2150 mm.	PR002REI120P007E8 120 1400 2150 METALLICA A 2 ANTE
			15/06/96 CON ANTA PRINCIPALE LARGA 900 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA 500 mm.,ENTRAMBE CIECHE.
٨	MEVERIN S.r.I.	2B12A-FIRE FIXING 1200 x 2300 mm.	PR002REI120P007E13 120 1200 2300 METALLICA A 2 ANTE
			15/06/96 CON ANTA PRINCIPALE LARGA 800 ED ANTA SECONDARIA LARGA 400 mm.,ENTRAMBE CIECHE
M	MEVERIN S.r.I.	2B12A-FIRE FIXING 1600 x 2400	PR002REI120P007E21 120 1600 2400 METALLICA A 2 ANTE
			15/06/96 UGUALI , ENTRAMBE CIECHE
B	MEVERIN S.r.I.	2812A-FIRE FIXING 2000 x 2150	PR002REI120P007E11 120 2000 2150 METALLICA A 2 ANTE
			15/06/96 UGUALI , ENTRAMBE CIECHE
ľ	MEVERIN S.r.I.	2812A-FIRE FIXING 1200 x 2400 mm.	PR002REI120P007E19 120 1200 2400 METALLICA A 2 ANTE
			15/06/96 CON ANTA PRINCIPALE LARGA 800 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA 400 mm.,ENTRAMBE CIECHE.
٠ ١	MEVERIN S.r.J.	2B12A-FIRE FIXING 1600 x 2150 mm.	PR002REI120P007E9 120 1600 2150 METALLICA A 2 ANTE
			15/06/96 UGUALI, ENTRAMBE CIECHE.
1	MEVERIN S.r.I.	2B12A-FIRE FIXING 1200 x 2150 mm.	PR002REI120P007E7 120 1200 2150 METALLICA A 2 ANTE
			15/06/96 CON ANTA PRINCIPALE LARGA 800 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA 400 mm.,ENTRAMBE CIECHE
1	MEVERIN S.r.I.	2B12A-FIRE FIXING 2400 x 2000 mm.	PR002REI120P007E6 120 2400 2000 METALLICA A 2 ANTE
			15/06/96 UGUALI, ENTRAMBE CIECHE
ł	MEVERIN S.r.l.	SCP12 FIRE-FIXING	PR002REI120P011 120 2839 2850 METALLICA SCORREVOLE
			11/11/96 ORIZZONTALMENTE CON FORO MURO LARGO 2500 mm. ED ALTO 2600 mm. ED AVENTE ANTA PEDONALE, PROVVISTA DI FINESTRATURA 365 x 500 mm. E COI FORO DI PASSAGGIO 800 x 2100 mm.,
١	MEVERIN S.r.t.	2B12A-FIRE FIXING 1800 x 2400 mm.	PR002REI120P007E22 120 1800 2400 METALLICA A 2 ANTE
			15/06/96 UGUALI , ENTRAMBE CIECHE

	Ditt.◆	*	Denominazione	Codice e data omologazione		REI	largh. mm	Ait. mm	MATERIALE
	L					TIP	0		
N	AEVERIN S.r.I.		2B12A-FIRE FIXING 2000 x 2400 mm.		2 ANTE		2000 AMBE CI		METALLICA
٨	MEVERIN S.r.I		2B12A-FIRE FIXING 2400 x 2400 mm.	PR002REI120P00		20	2400	2400	METALLICA
			2-100 K 2-100 Hall.		2 ANTE GUALI , I	ENTR	AMBE CI	ECHE	
٨	MEVERIN S.F.I	•	2B12A-FIRE FIXING 1800 x 2150 mm.		2 ANTE		1800 AMBE CI		METALLICA
ħ	MEVERIN S.r.I		2B12A-FIRE FIXING 2000 x 2300 mm.	•	2 ANTE		2000		METALLICA
				100030	GUALI,	E1411	ANIDE C	EONE.	
8	MEVERIN S.r.1	ı.	2B12A-FIRE FIXING 1600 x 2300 mm.	PR002REI120P00	7E15 1		1600	2300	METALLICA
				15/06/96 U	GUALI,	ENTR	AMBE C	ECHE	
•	MEVERIN S.r.I		2B12A-FIRE FIXING 1400 x 2300	PR002REI120P00	07E14 1		1400	2300	METALLICA
				15/06/96 C	ON ANT	A PRI	NCIPALE E CIECH		00 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA 500
i	MEVERIN S.r.:	1.	2B12A-FIRE FIXING 2000 x 2000		2 ANTE		2000		METALLICA
				15/06/96 U	GUALI,	ENTR	AMBE C	ECHE	
1	MEVERIN S.r.I	l.	2B12A-FIRE FIXING 1600 x 2000 mm.	PR002REI120P0	7E3 :	120	1600	2000	METALLICA
				15/06/96 A	2 ANTE	UGU	ALI CIEC	HE	
1	MEVERIN S.r.	ł.	2B12A-FIRE FIXING 1800 x 2000 mm.	PR002REI120P0	07E4 '	120	1800	2000	METALLICA
				15/06/96 U	GUALI,	ENTR	RAMBE C	ECHE.	
١	MEVERIN S.r.	l.	2B12A-FIRE FIXING 1400 x 2400	PR002REI120P0			1400	2400	METALLICA
			1-100 N 2-100	15/06/96 C		A PRI	INCIPALE E CIECH		000 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA 500
1	MEVERIN S.r.	1.	2812A-FIRE FIXING 1200 x 2000	PR002RE1120P0	07E1 2 ANTE		1200	2000	METALLICA
					ON ANT			E LARGA 8	300 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA 400 mm.
	MEVERIN S.r.	l.	2B12A-FIRE FIXING 1800 x 2300 mm.	PR002REI120P0	07E16		1800	2300	METALLICA
				15/06/96 U	IGUALI,	ENTE	RAMBE C	IECHE .	
	MEVERIN S.r.	l.	2B12A-FIRE FIXING 2400 x 2150	PR002REI120P0	07E12	. — -	2400	2150	METALLICA
				15/06/96 L	IGUALI,	ENTF	RAMBE C	IECHE	
	MEVERIN S.r.	3 .	2B12A-FIRE FIXING 2400 x 2300 mm.	PR002REI120P0			2400	2300	METALLICA
			- vee u mode tuit		2 ANTE		RAMBE C	IECHE .	

		omologazione mm mm	
		TIPO	
EVERIN S.r.I.	2B12A-FIRE FIXING 1400 x 2000 mm.	PR002REI120P007E2 120 1400 2000 METALLICA A 2 ANTE	
		15/06/96 CON ANTA PRINCIPALE LARGA 900 ED ANTA SECONDARIA LARGA 500 mm.,ENTRAMBE CIECHE.	
EVERIN S.r.I.	SC112UNTIL 2600 x 2700	PR002REI120P004E7 120 2600 2700 METALLICA SCORREVOLE	
		05/06/97 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA CON FORO MURO 2400 x 2450 mm.	
EVERIN S.r.I.	SC112UNTIL 1200 x 2100	PR002REI120P004E6 120 1200 2100 METALLICA SCORREVOLE	
		05/06/97 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA CON FORO MURO 1000 x 1950 mm.	
EVERIN S.r.I.	SC112UNTIL 1400 x 2400	PR002REI120P004E5 120 1400 2400 METALLICA SCORREVOLE	
		05/06/97 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA CON FORO MURO 1200 x 2150 mm.	
EVERIN S.r.I.	SC112UNTIL 1800 x 2500	PR002REI120P004E4 120 1800 2500 METALLICA SCORREVOLE	
		05/06/97 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA CON FORO MURO 1600 x 2250 mm.	
EVERIN S.r.I.	SC112UNTIL 1600 x 2250	PR002REI120P004E3 120 1600 2250 METALLICA SCORREVOLE	
		05/06/97 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA CON FORO MURO 1400 x 2000 mm.	
EVERIN S.r.I.	SC112UNTIL 2600 x 2800	PR002REI120P004E2 120 2600 2800 METALLICA SCORREVOLE	
		05/06/97 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA CON FORO MURO 2400 x 2550 mm.	
EVERIN S.r.t.	SC112UNTIL 2800 x 2950	PR002REI120P004E1 120 2800 2950 METALLICA SCORREVOLE	
		05/06/97 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA CON FORO MURO 2600 x 2700 mm.	
EVERIN S.r.I.	1B12A - FIRE FIXING	PR002REI120P014 120 1200 2550 METALLICA A 1 ANTA	
		10/11/97 CON FINESTRATURA 365 x 550 mm E TELAIO FISSO RICOPERTO CON MAL' CEMENTIZIA DI SPESSORE 84 mm SUL LATO CHIUSURA	TA
IEVERIN S.r.l.	2BM12 FIRE-FIXING	PR002REi120P013 120 2800 2800 METALLICA A 2 ANTE	
		10/11/97 CIECHE, UGUALI, LARGHE 1330 mm. E COMPOSTE DA TRE MODULI, DI CI UGUALI ED UNO IN POSIZIONE CENTRALE LARGO 918 mm.	UI DUE
ONTAGGI SUD	STOP FIRE 25/P	LE055REI120P001 120 746 1546 METALLICA A 1 ANTA	
		24/03/95 CIECA	
INZ & CO S.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L(500-	BZ050REI120P003 120 1230 2650 METALLICA A 1 ANTA	
	1340)xH(1750-2880)	21/02/95 CON VETRO 400x600 mm.	
IINZ & CO S.a.s.	PORTA PROGET A 2 ANTE REI 120 L(850-	BZ050REI120P006 120 1860 2030 METALLICA A 2 ANTE	
	2070)xH(1750-2200)	24/03/95 CON VETRO 400x1 400 SU ANTA PRINCIPALE E VETRO 400x600 SU ANTA SECONDARIA	
IINZ & CO S.a.s.	PORTA PROGET A 2 ANTE REI 120 L (850-	BZ050REI120P007 120 2375 2650 METALLICA A 2 ANTE	

Ditta [#]	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
			Til	PO		
NINZ & CO S.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L(500- 1035)xH(1750-2200)	BZ050REI120P002 A 1 AN 21/02/95 CON F		960 ATURA 26	2030 31 x 455 m	METALLICA m.
NINZ Firedoors dl K. Ninz & Co. s.a.s.	PORTA PROGET A 2 ANTE REI 120 L=(850- 2000) x H=(1750-2150)	BZ050REi120P008 A 2 AN 05/02/97 UGUA		2060 HE 960 mr		METALLICA ETRO 400 x 600 mm SU ENTRAMBE
NINZ FIREDOORS di K. Ninz & Co.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L=(500- 1340) x H=(1750-2670)	BZ050REI120P011 A 1 Añ 26/02/97 CON N		1400 20 x 400 m		METALLICA
NINZ FIREDOORS dI K, Ninz & Co.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L=(500- 1000) X H=(1750-	BZ050REI120P010 A 1 AN 05/02/97 CON V		1060 00X600 mi		METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L.900xH.2150	BZ050REI120P002E4 A 1 AN 14/05/96	120 ∛TA	960	. 2180	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L.800xH.2000	BZ050REI120P002E3 A 1 Al 14/05/96	120 NTA	860	2030	METALLICA
NINZ FIREDOORS di KNINZ	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L.1000xH.2150	BZ050REI120P002E1 A 1 Al 14/05/96	120 NTA	1060	2180	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L.900xH.2000	BZ050REi120P002E2 A 1 Al 14/05/96	120 NTA	960	2030	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L.600xH.1750	BZ050REI120P002E5 A 1 AI 27/06/96 CIECA		660	1780	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L. 930xH.2270	BZ050REI120P003E1 A 1 AI 27/06/96 CIECA	ATA	990	2300	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1000 x H 2050 mm. CIECA	BZ050REI120P003E2: A 1 AI 05/11/96 CIECA	ATA	1060	2080	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C, s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 950 x H 2050 mm. CIECA	BZ050REI120P003E2: A 1 AI 05/11/96 CIECA	ATA	1010	2080	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 900 x H 2050 mm. CIECA	BZ050REI120P003E3 A 1 Al 05/11/96 CIECA	ATA	960	2080	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1050 x H 2050 mm. CIECA	BZ050REI120P003E2 A 1 AI 05/11/96 CIEC/	ATM	1110	2080	METALLICA

Ditta	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE	
			TII	90			
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1100 x H 2050 mm. CIECA	BZ050REI120P003E26 A 1 ANT 05/11/96 CIECA	120 A	1160	2080	METALLICA	
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.s.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1150 x H 2050 mm. CIECA	BZ050REI120P003E25 A 1 ANT 05/11/96 CIECA		1210	2080	METALLICA	
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 700 x H 2100 mm. CIECA	BZ050REI120P003E24 A 1 ANT 05/11/96 CIECA	120 A	760	2130	METALLICA	
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.s.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 800 x H 2100 mm. CIECA	BZ050REi120P003E22 A 1 ANT 05/11/96 CIECA		860	2130	METALLICA	
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 850 x H 2100 mm. CIECA	BZ050REI120P003E21 A 1 ANT 05/11/96 CIECA	120 'A	910	2130	METALLICA	
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 850 x H 2050 mm. CIECA	BZ050REI120P003E31 A 1 ANT 05/11/96 CIECA	120 A	910	2080	METALLICA	
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1000 x H 2400 mm. CIEGA	BZ050REI120P003E42 A 1 ANT 05/11/96 CIECA		1060	2430	METALLICA	
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. 8.8.8.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 750 x H 2100 mm. CIECA	BZ050REI120P003E23 A 1 ANT 05/11/96 CIECA	. — .	810	2130	METALLICA	
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 750 x H 2050 mm. CIECA	BZ050REI120P003E32 A 1 ANT 05/11/96 CIECA		810	2080	METALLICA	
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1000 x H 2600 mm. CIECA	BZ050REI120P003E33 A 1 ANT 05/11/96 CIECA		1060	2630	METALLICA	
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1100 x H 2600 mm. CIECA	BZ050REI120P003E34 A 1 ANT 05/11/96 CIECA		1160	- 2630	METALLICA	
NINZ FIREDOORS dI K.NINZ & C. s.a.s	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 900 x H 2600 mm. CIECA	BZ050REI120P003E35 A 1 ANT 05/11/96 CIECA		960	2630	METALLICA	
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 800 x H 2600 mm. CIECA	BZ050REI120P003E36 A 1 ANT 05/11/96 CIECA		860	· 2630	METALLICA	
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1100 x H 2500 mm. CIECA	BZ050REI120P003E37 A 1 ANT 05/11/96 CIECA		1160	2530	METALLICA	

Ditta*	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh.	Alt.	MATERIALE
		- Individual is	וד	PO		
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1000 x H 2500 mm. CIECA	BZ050REI120P003E38 A 1 AN 05/11/96 CIECA	120	1060	2530	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 900 x H 2500 mm. CIECA	BZ050REI120P003E39 A 1 AN 05/11/96 CIECA		960	2530	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 900 x H 2100 mm. CIECA	BZ060REI120P003E20 A 1 AN 05/11/96 CIECA	TA	960	2130	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1100 x H 2400 mm. CIECA	BZ050REI120P003E41 A 1 AN 05/11/96 CIECA	TA	1160	2430	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1100 x H 1900 mm. CIECA	82050REI120P003E6 A 1 AN 05/11/96 CIECA		1160	1930	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 900 x H 2400 mm. CIECA	BZ050REi120P003E43 A 1 AN 05/11/96 CIECA	TΑ	960	2430	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 800 x H 2500 mm. CIECA	BZ050REI120P003E40 A 1 AN 05/11/96 CIECA	ITA	860	2530	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 800 x H 2300 mm. CIECA	BZ050REI120P003E48 A 1 AN 05/11/96 CIECA	ITA	860	2330) METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 800 x H 1800 mm. CIECA	BZ050REI120P002E6 A 1 AN 05/11/96 CIECA		860	1830) METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 900 x H 1800 mm. CIECA	BZ050REI120P002E7 A 1 AN 05/11/96 CIECA		960	1830) METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 800 x H 1900 mm. CIECA	BZ050REI120P002E8 A 1 AN 05/11/96 CIECA	ATA	860	1930) METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 900 x H 1900 mm. CIECA	BZ050REI120P002E9 A 1 At 05/11/96 CIECA	ATA	960) 1930	D METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 600 x H 2000 mm. CIECA	BZ050REI120P002E11 A 1 AI 05/11/96 CIECA	ATA	66	2030) METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 650 x H 2000 mm. CIECA	BZ050REI120P002E1 A 1 AI 05/11/96 CIECA	ATV	710	2030	0 METALLICA

Ditta '	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
			TI	PO		
NINZ FIREDOORS dI K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 700 x H 2000 mm. CIECA	BZ050REI120P002E1: A 1 AI 05/11/96 CIECA	ATA	760	2030	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 750 x H 2000 mm. CIECA	BZ050REI120P002E1: A 1 AI 05/11/96 CIEC/	NTA	810	2030	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 850 x H 2000 mm. CIECA	BZ050REI120P002E1: A 1 Al 05/11/96 CIECA	NTA	910	2030	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1000 x H 1800 mm. CIECA	BZ050REI120P003E3 A 1 Ai 05/11/96 CIEC	NTA	1060	1830	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1000 x H 2000 mm. CIECA	BZ050REI120P003E8 A 1 Al 05/11/96 CIECA	NTA	1060	2030	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1000 x H 1900 mm. CIECA	BZ050REI120P003E5 A 1 Ai 05/11/96 CIEC	NTA	1060	1930	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 950 x H 2100 mm. CIECA	8Z050REI120P003E1 A 1 A 05/11/96 CIEC	NTA	1010	2130	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 950 x H 2000 mm. CIECA	BZ050REI120P003E7 A 1 A 05/11/96 CIECA	NTA	1010	2030	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 800 x H 2400 mm. CIECA	BZ050REI120P003E4 A 1 A 05/11/96 CIEC	NTA	860	2430	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1050 x H 2000 mm. CIECA	8Z050REi120P003E9 A 1 A 05/11/96 CIEC	NTA	1110	2030	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1100 x H 2000 mm. CIECA	BZ050REI120P003E1 A 1 A 05/11/96 CIEC	NTA	1160	2030	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1150 x H 2000 mm. CIECA	BZ050REI120P003E1 A 1 A 05/11/96 CIEC	NTA	1210	2030	METALLICA
NINZ FIREDOORS di KNINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 700 x H 2050 mm. CIECA	BZ050REI120P003E1 A 1 A 05/11/96 CIEC	NTA	760	2080	METALLICA
NINZ F∤REDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 700 x H 2150 mm. CIECA	BZ050REI120P003E1 A 1 A 05/11/96 CIEC	NTA	760	2180	METALLICA

Ditta	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
			TIP	0		
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 650 x H 2150 mm. CIECA		3E14 120 1 ANTA IECA	710	2180	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1150 x H 2100 mm. CIECA		03E15 120 1 ANTA SIECA	1210	2130	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1100 x H 2100 mm. CIECA		03E16 120 11 ANTA CIECA	1160	2130	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1050 x H 2100 mm. CIECA		03E17 120 11 ANTA CIECA	1110	2130	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1000 x H 2100 mm. CIECA		03E18 120 11 ANTA CIECA	1060	2130	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1100 x H 1800 mm. CIECA		03E4 120 A 1 ANTA CIECA	1160	1830	METALLICA -
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 950 x H 2150 mm. CIECA		03E56 120 A 1 ANTA CIECA	1010	2180	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1100 x H 2300 mm. CIECA		03E45 120 A 1 ANTA CIECA	1160	2330	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1000 x H 2300 mm, CIECA		03E46 120 A 1 ANTA CIECA	1060	2330	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 850 x H 2150 mm. CIECA		03E60 120 A 1 ANTA CIECA	910	2180	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 800 x H 2150 mm. CIECA		03E59 120 A 1 ANTA CIECA	860	2180	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 800 x H 2050 mm. CIECA		03E57 120 A 1 ANTA CIECA	860	2080	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1050 x H 2150 mm. CIECA		03E55 120 A 1 ANTA CIECA	1110	2180	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1100 x H 2150 mm. CIECA	BZ050REI120P0 05/11/96	03E54 120 A 1 ANTA CIECA	1160	2180	METALLICA

Ditta*	Denominazione	Codice e data	REI	largh.	Alt.	MATERIALE
	DONOTHINALIONS	omologazione	, KE	mm	mm	TYPE I Self-Yealton
			TII	PO		
NINZ	PORTA PROGET A 1	BZ050REI120F	P003E53 120	1210	2180	METALLICA
FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	ANTA REI 120 L 1150 x H 2150 mm, CIECA		A 1 ANTA			
1C141142 G C, 5.d.5.	X H 2150 IRM. CIECA	05/11/96	CIECA			
NINZ FIREDOORS di	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 800	BZ050REI120F	2003E52 120 A 1 ANTA	860	2230	METALLICA
K.NINZ & C. s.a.s.		05/11/96	CIECA			
NINZ	PORTA PROGET A 1	BZ050REI120F	P003E51 120	960	2230	METALLICA
FIREDOORS di	ANTA REI 120 L 900 x H 2200 mm. CIECA		A 1 ANTA			
K.NINZ & C. s.a.s.	X FI 2200 mm. CIE-CA	05/11/96	CIECA			
NINZ FIREDOORS di	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1000	BZ050REI120F	A 1 ANTA	1060	2230	METALLICA
K.NINZ & C. s.a.s.		05/11/96	CIECA			
		03.100				
NINZ	PORTA PROGET A 1	BZ050REI120F	2003E49 120	1160	2230	METALLICA
FIREDOORS di	ANTA REI 120 L 1100		A 1 ANTA			
K.NINZ & C. s.a.s.	x H 2200 mm. CIECA	05/11/96	CIECA			
NINZ FIREDOORS di	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 900	BZ050RE1120F		960	2330	METALLICA
K.NINZ & C. s.a.s.		05/11/96	A 1 ANTA CIECA			
		00.71750	OILON			
NINZ	PORTA PROGET A 1	BZ050REI120F	2003E58 120	810	2180	METALLICA
FIREDOORS di	ANTA REI 120 L 750		A 1 ANTA			
K.NINZ & C. s.a.s.	x H 2150 mm. CIECA	05/11/96	CIECA			
NINZ FIREDOORS di	PORTA PROGET A 2 ANTE REI 120 L=(850-	BZ050REI120F	2015 120 A 2 ANTE	2600	2700	METALLICA
K.NINZ & C.s.a.s.	2540) x H=(1750-2670)	23/06/97	_	HE 1230 m	m. CON	VETRO 620 x 400 mm SU ENTRAMBE
NINZ	PORTA PROGET A 2	BZ050REI120F	2017 120	2060	2180	METALLICA
FIREDOORS di K.NINZ & C.s.a.s.	ANTE REI 120 L=2000xH=2150 mm.	02/00/07	A 2 ANTE		0011	VETTO 400 000 OU ENTRANCE CON STRUCTURA
		23/06/97				VETRO 400x600 SU ENTRAMBE, CON STRUTTURA D DNTANTI IN LAMIERA 50x75, FISSATI A SOFFITTO E
NINZ	PORTA PROGET A 1	BZ050REi120F		CON TAS 860		SCHER FB8/10, E DA UN TRAVERSO IN LAMIERA, METALLICA
FIREDOORS	ANTA REI 120 L(500-	B2030KE1120F	A 1 ANTA	000	2200	WETALLICA
S.a.s.	1340)xH(1750-2880)	27/06/96	CIECA			
NONES S.P.A.	IGNISTOP - AC 45	TN001REI120F	2009 120	1250	2175	METALLICA
		4.4/D.4 (DE	A 1 ANTA	00 Y 600		
		14/04/95	CON VETRO 4	00 X 600		
NONES S.p.a.	IGNISTOP AC 40	TN001REI1208	P008 120	1250	2527	METALLICA
NONES S.p.a.	1011310F AC 40	1140011\Zi1201	A 1 ANTA	1230	2331	METALEICA
		14/04/95	CON VETRO 4	00x600		
OFF.BREVETTI	PORTA	MI009REI120P		1200	2500	METALLICA
SISTI S.p.a.	TAGLIAFUOCO CIECA CON VISIVA A	22/03 IOE	A 1 ANTA	ATURA	10 = 610 -	n-m
		22/03/95	CON FINESTR	ATUKA 5	ו טוס א טו	TIFFI.
OCC BROWETT	P.TAGL.CIECA A	MICCORESTOR	1000 400	2000	9704	RETALLICA
OFF.BREVETTI SISTI S.p.a.	SCORR.ORIZZ.	MI009REI120P	002 120 SCORREVOLE	2600	∠/00	METALLICA
,		05/08/94			ANTA C	ON FORO MURO 2250 x 2395 mm.

Dittà *	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
			TII	20		
FF.BREVETTI ISTI S.p.a.	PORTA TAGLIAFUOCO A DUE ANTE CIECHE A	13/10/97 OR RIS	PETTIVAM	ENTE A	2 ANTE, C	METALLICA NASCUNA COMPOSTA DA DUE MODULI LARGHI o maniglia) e 441 mm. CON FORO MURO 2550 x 2550
OFFICINE REVETTI SISTI S.P.a.	PORTA TAGLIAFUOCO CIECA CON VISIVA A		120 ANTE	2600 FINESTR		METALLICA 10 x 610 mm. SU CIASCUN ANTA
PUERTAS PADILLA, S.L.	EXECUTIVE T REI 120	AD 24/07/97 IN I	1 ANTA AMIERA D'		ZINCATA	METALLICA PLASTIFICATA IN PVC, CON TELAIO RICOPERTO ITO OPPOSTO ALLE CERNIERE
PUERTAS PADILLA, S.L.	EXECUTIVE 2T REI 120		ANTE	2326 II LA PRII		METALLICA ARGA 1130 mm E LA SECONDARIA 1195 mm
SACIL-HLB- DFF.DI CORMANO	FIRETECH		120 ORREVOLE			METALLICA GUALI AD APERTURA CENTRALE CON FORO MUR
			00 x 2400 mr			
SAN.CO. COSTRUZIONI FECNOLOGICHE	ISOFIRE/SCORREVO LE "P" REI 120'	28/10/96 OR	ORREVOLE	MENTE C	ON FORO	METALLICA MURO 2400 x 2480 mm. , CON ANTA PEDONALE A DI PASSAGGIO 1050 x 2000 mm
SAN.CO. S r t	ISOFIRF SCORREVOLE R.E.I. 120'	22/08/95 OR	ORREVOLE	AENTE A		METALLICA ISUGUALI AD APERTURA CENTRALE CON FORO
SCHIEVANO S.r.J.	SPEEDY/2A/120	21/11/94 OF	ORREVOLE	MENTE A	D APERTI	METALLICA JRA CENTRALE A 2 ANTE UGUALI AD APERTURA 100 x 2460 mm.
SCHIEVANO S.r.i.	ELITE/1A/120		120 ANTA IN FINESTR	1340 ATURA 3		METALLICA
SCHIEVANO S.r.).	ELITE/2A/120	PD012REi120P005	5 120 2 ANTE	2340	2370	METALLICA
		28/02/95 UG				0 mm. , CON FINESTRATURA 300x1400 mm.
SCHIEVANO S.r.I.	ELITE/2A/135/210		ANTE	1480		5 METALLICA E LARGA 900 mm E ANTA SECONDARIA LARGA 450
SCHIEVANO S.r.I.	ELITE/2A/135/230	PD012REi120P005	n	1480		5 METALLICA
				ANTA PF	RINCIPALE	E LARGA 900 mm E ANTA SECONDARIA LARGA 450
SCHIEVANO S.F.I.	ELITE/2A/185/230		ANTE	1980		5 METALLICA
		06/10/97 CII	ECHE, UGU	ALI DI LA	KGHEZZA	Z AND LIMIL
SCHIEVANO S.r.I.	ELITE 90/230		SE14 120 I ANTA ECA	103	2365	5 METALLICA

Dittaf	Denominazione	Codice e data omologazione REI largh. mm MATERIALE
		TIPO
SCHIEVANO S.r.1.	ELITE/2A/185/210	PD012REI120P005E18 120 1980 2165 METALLICA A 2 ANTE 06/10/97 CIECHE, UGUALI DI LARGHEZZA 925 mm
SCHIEVANO S.r.I.	ELITE 80/190	PD012REi120P006E7 120 930 1965 METALLICA A 1 ANTA 06/10/97 CIECA
SCHIEVANO S.r.I.	ELITE/2A/170/220	PD012REi120P005E16 120 1830 2265 METALLICA A 2 ANTE 06/10/97 CIECHE, UGUALI DI LARGHEZZA 850 mm
SCHIEVANO S.r.I.	ELITE 80/220	PD012REI120P006E8 120 930 2265 METALLICA A 1 ANTA 06/10/97 CIECA
SCHIEVANO S.r.I.	ELITE/2A/170/210	PD012REI120P005E15 120 1830 2165 METALLICA A 2 ANTE
		06/10/97 CIECHE, UGUALI DI LARGHEZZA 850 mm
SCHIEVANO S.r.I.	ELITE/2A/155/230	PD012REI120P005E14 120 1680 2365 METALLICA A 2 ANTE 06/10/97 CIECHE, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 900 mm E ANTA SECONDARIA LARGA 650 mm
SCHIEVANO S.r.i.	ELITE/2A/155/220	PD012REI120P005E13 120 1680 2265 METALLICA A 2 ANTE 06/10/97 CIECHE, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 900 mm E ANTA SECONDARIA LARGA 650
SCHIEVANO S.r.i.	ELITE/2A/155/210	PD012REI120P005E12 120 1680 2165 METALLICA A 2 ANTE 06/10/97 CIECHE, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 900 mm E ANTA SECONDARIA LARGA 650 mm
SCHIEVANO S.r.I.	ELITE/2A/145/230	PD012REI120P005E11 120 1580 2365 METALLICA A 2 ANTE 06/10/97 CIECHE, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 900 mm E ANTA SECONDARIA LARGA 550
SCHIEVANO S.r.i.	ELITE/2A/145/220	PD012REI120P005E10 120 1580 2265 METALLICA A 2 ANTE OF (10/07) - CIECUE CON ANTA DEINGIDALE LADGA 000 - F ANTA SECONDARIA LADGA 550
SCHIEVANO S (ELITE/2A/145/210	06/10/97 CIECHE, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 900 mm E ANTA SECONDARIA LARGA 550 mm PD012REI120P005E9 120 1580 2165 METALLICA
GOTHE VILLOG GILLIN		A 2 ANTE 06/10/97 CIECHE, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 900 mm E ANTA SECONDARIA LARGA 550
SCHIEVANO S.r.I.	ELITE/2A/135/220	PD012REI120P005E7 120 1480 2265 METALLICA A 2 ANTE
		06/10/97 CIECHE, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 900 mm E ANTA SECONDARIA LARGA 450 mm
SCHIEVANO S.r.I.	ELITE/2A/170/230	PD012REI120P005E17 120 1830 2365 METALLICA A 2 ANTE 06/10/97 CIECHE, UGUALI DI LARGHEZZA 850 mm
SCHIEVANO S.r.t.	ELITE P1	PD012REI120P006E4 120 930 2065 METALLICA A 1 ANTA 05/06/97 CIECA

	Dittal "	Denominazione	Codice e data REI largh. Alt. MATERIALE mm MATERIALE
			TIPO
S	SCHIEVANO S.r.I.	ELITE/2A/205/230	PD012REI120P005E23 120 2180 2365 METALLICA A 2 ANTE 06/10/97 CIECHE, UGUALI DI LARGHEZZA 1025 mm
S	SCHIEVANO S.r.I.	ELITE/2A/205/220	PD012REI120P005E22 120 2180 2265 METALLICA A 2 ANTE 06/10/97 CIECHE, UGUALI DI LARGHEZZA 1025 mm
\$	SCHIEVANO S.r.t.	ELITE P5	PD012REI120P005E1 120 1380 2065 METALLICA
\$	SCHIEVANO S.r.I.	ELITE P15	CIECHE PD012REI120P005E2 120 1380 2215 METALLICA A 2 ANTE
5	SCHIEVANO S.r.I.	ELITE P11	05/06/97 CON ANTA PRINCIPALE LARGA 800 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA 450 mm. CIECHE PD012REI120P006E1 120 930 2215 METALLICA
			A 1 ANTA 05/06/97 CIECA
	SCHIEVANO S.r.l.	ELITE/2A/205/210	PD012REI120P005E21 120 2180 2165 METALLICA A 2 ANTE 06/10/97 CIECHE, UGUALI DI LARGHEZZA 1025 mm
;	SCHIEVANO S.r.i.	ELITE P13	PD012REi120P006E3 120 1130 2215 METALLICA A 1 ANTA 05/06/97 CIECA
;	SCHIEVANO S.r.i.	ELITE/2A/185/220	PD012REI120P005E19 120 1980 2265 METALLICA A 2 ANTE 06/10/97 CIECHE, UGUALI DI LARGHEZZA 925 mm
;	SCHIEVANO S.r.I.	ELITE P2	PD012REI120P006E5 120 1030 2065 METALLICA A 1 ANTA 05/06/97 CIECA
;	SCHIEVANO S.r.I.	ELITE P3	PD012REI120P006E6 120 1130 2065 METALLICA A 1 ANTA 05/06/97 CIECA
;	SCHIEVANO S.r.I.	SPEEDY/TELE	PD012REI120P011 120 2600 2700 METALLICA SCORREVOLE 13/10/97 ORIZZONTALMENTE A TRE ANTE DI CUI DUE OPPOSTE, IN UNA DELLE QUAL! E'
	SCHIEVANO S.r.I.	ELITE 90/210	INSERITA UNA PORTA PEDONALE CON FORO DI PASSAGGIO 700 x 1970 mm, E UN TELESCOPICA PD012REI120P006E12 120 1030 2165 METALLICA A 1 ANTA
	CCHIEVANO C - 1	ELITE COMPA	06/10/97 CIECA
	SCHIEVANO S.r.I,	FM1C 30/130	PD012REI120P006E11 120 1030 1965 METALLICA A 1 ANTA 06/10/97 CIECA
	SCHIEVANO S.r.I.	ELITE 80/230	PD012REI120P006E10 120 930 2365 METALLICA A 1 ANTA 06/10/97 CIECA

Ditta	Denominazione	Codice e data REI largh. Alt. MATERIALE mm , MATERIALE
		TIPO
SCHIEVANO S.r.I.	ELITE 80/210	PD012REI120P006E9 120 930 2165 METALLICA A 1 ANTA 06/10/97 CIECA
SCHIEVANO S.F.I.	ELITE P12	PD012REI120P006E2 120 1030 2215 METALLICA A 1 ANTA 05/06/97 CIECA
SCHIEVANO S.r.I.	ELITE 110/190	PD012REI120P006E19 120 1230 1965 METALLICA A 1 ANTA 06/10/97 CIECA
SCHIEVANO S.r.I.	ELITE 120/210	PD012REI120P006E24 120 1330 2165 METALLICA A 1 ANTA 06/10/97 CIECA
SCHIEVANO S.r.I.	ELITE 120/220	PD012REI120P006E25 120 1330 2265 METALLICA A 1 ANTA 06/10/97 CIECA
SCHIEVANO S.r.I.	ELITE 120/230	PD012REI120P006E26 120 1330 2365 METALLICA A 1 ANTA 06/10/97 CIECA
SCHIEVANO S.r.I.	ELITE 120/190	PD012REI120P006E23 120 1330 1965 METALLICA A 1 ANTA 06/10/97 CIECA
SCHIEVANO S.r.I.	ELITE 110/230	PD012REI120P006E22 120 1230 2365 METALLICA A 1 ANTA 06/10/97 CIECA
SCHIEVANO S.f.I.	ELITE 110/210	PD012REI120P006E20 120 1230 2165 METALLICA A 1 ANTA 06/10/97 CIECA
SCHIEVANO S.r.I.	ELITE 100/230	PD012REI120P006E18 120 1130 2365 METALLICA A 1 ANTA 06/10/97 CIECA
SCHIEVANO S.r.I.	ELITE/2A/125/210	PD012REI120P005E3 120 1380 2165 METALLICA A 2 ANTE
		06/10/97 CIECHE, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 800 mm E ANTA SECONDARIA LARGA 450 mm
SCHIEVANO S.r.I.	ELITE 100/220	PD012REI120P006E17 120 1130 2265 METALLICA A 1 ANTA 06/10/97 CIECA
SCHIEVANO S.r.i.	ELITE 100/210	PD012REH20P006E16 120 1130 2165 METALLICA A 1 ANTA 06/10/97 CIECA
SCHIEVANO S.r.I.	ELITE 90/220	PD012REI120P006E13 120 1030 2265 METALLICA A 1 ANTA 06/10/97 CIECA

	7	
Ditta ,	Denominazione	Codice e data REI largh. Alt. MATERIALE omologazione mm mm
	1	TIPO
SCHIEVANO S.r.I.	ELITE/2A/125/220	PD012REi120P005E4 120 1380 2265 METALLICA A 2 ANTE 06/10/97 CIECHE, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 800 mm E ANTA SECONDARIA LARGA 450
SCHIEVANO S.r.I.	ELITE 100/190	mm PD012REI120P006E15 120 1130 1965 METALLICA
		A 1 ANTA 06/10/97 CIECA
SCHIEVANO S.r.I.	ELITE 110/220	PD012REI120P006E21 120 1230 2265 METALLICA A 1 ANTA 06/10/97 CIECA
SCHIEVANO S.r.I.	ELITE/2A/125/230	PD012REI120P005E5 120 1380 2365 METALLICA A 2 ANTE
		06/10/97 CIECHE, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 800 mm E ANTA SECONDARIA LARGA 450 mm
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I	PSU 2 120 CST	BG025REI120P004 120 2600 2745 METALLICA SCORREVOLE 21/10/95 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE , UGUALI E LARGHE 1286 , AD APERTURA CENTRALE
SERRAMENTI	PSU 120 CST	CON FORO MURO 2400 x 2465 mm. BG025REI120P002 120 2890 2710 METALLICA
CASTELLI S.r.I	100 120 031	SCORREVOLE 28/03/95 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA LARGA 2630 mm
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I	PSU 2 120 CST/E11	BG025REI120P004E5 120 2000 2745 METALLICA SCORREVOLE
		23/06/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE , UGUALI E LARGHE 999 mm. , AD APERTURA CENTRALE CON FORO MURO 1800 x 2555 mm.
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I	PSU 2 120 CST/E02	BG025REI120P004E2 120 2700 2845 METALLICA SCORREVOLE 23/06/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE , UGUALI E LARGHE 1349 , AD APERTURA CENTRALE
SERRAMENTI	PSU 2 120 CST/E01	CON FORO MURO 2500 x 2655 mm. BG025REI120P004E3 120 2650 2795 METALLICA
CASTELLI S.r.I		SCORREVOLE 23/06/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE , UGUALI E LARGHE 1324 mm. , AD APERTURA CENTRALE CON FORO MURO 2450 x 2605 mm.
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I	PSU 2 120 CST/E10	BG025REI120P004E4 120 2000 1795 METALLICA SCORREVOLE
		23/06/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE , UGUALI E LARGHE 999 mm. , AD APERTURA CENTRALE CON FORO MURO 1800 x 1605 mm.
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I	PSU 2 120 CST/E03	BG025REI120P004E1 120 2750 2945 METALLICA SCORREVOLE 23/05/07 ORIZZONIAN MENTE A CANTE HOUSE 14274 AD ADERTHURA CENTRALE
05004454		23/06/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE , UGUALI E LARGHE 1374 , AD APERTURA CENTRALE CON FORO MURO 2550 x 2755 mm.
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I.	MAGNUM 120	BG025REI120P008 120 2600 2700 METALLICA A 2 ANTE 05/06/97 UGUALI , ENTRAMBE LARGHE 1256 mm E CIECHE
SERRAMENTI	PSU 120 CST/E10	BG025REI120P002E10 120 2260 1795 METALLICA
CASTELLI S.r.i.		SCORREVOLE 06/10/97 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA LARGA 2000 mm
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I.	MAGNUM 120/E04	BG025REI120P008E4 120 2976 2700 METALLICA
		A 2 ANTE 10/11/97 UGUALI LARGHE 1444 mm E CIECHE

Ditte	Denominazione	Codice e data REI largh. Alt. MATERIALE mm mm
		TIPO
ERRAMENTI	PSU 120 CST/E08	BG025REI120P002E8 120 1260 1795 METALLICA
:ASTELU S.r.I,		SCORREVOLE 06/10/97 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA LARGA 1000 mm
ERRAMENTI CASTELLI S.r.I.	MAGNUM 120/E02	BG025REI120P008E2 120 2800 2970 METALLICA A 2 ANTE
		10/11/97 UGUALI LARGHE 1356 mm E CIECHE
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I.	MAGNUM 120/E01	BG025REI120P008E1 120 2700 2800 METALLICA A 2 ANTE
		10/11/97 UGUALI LARGHE 1306 mm E CIECHE
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I.	PSU 120 CST/E09	BG025REI120P002E9 120 1260 2710 METALLICA SCORREVOLE
		08/10/97 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA LARGA 1000 mm
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I.	PSU 120 CST/E07	BG025REi120P002E7 120 3285 2710 METALLICA SCORREVOLE
		06/10/97 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA LARGA 3025 mm
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I.	PSU 120 CST/E02	BG025REI120P002E2 120 3010 2845 METALLICA SCORREVOLE
		06/10/97 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA LARGA 2750 mm
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I.	PSU 120 CST/E11	BG025REI120P002E11 120 2260 2710 METALLICA SCORREVOLE
		06/10/97 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA LARGA 2000 mm
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I.	PSU 120 CST/E01	BG025REI120P002E1 120 2960 2795 METALLICA SCORREVOLE
		06/10/97 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA LARGA 2700 mm
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I.	PSU 120 CST/E06	BG025REI120P002E6 120 2890 2975 METALLICA SCORREVOLE
		06/10/97 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA LARGA 2630 mm
SERRAMENTI CASTELLI S.r.i.	PSU 120 CST/E05	BG025REI120P002E5 120 3285 2975 METALLICA SCORREVOLE
		06/10/97 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA LARGA 3025 mm
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I.	PSU 120 CST/E04	BG025REi120P002E4 120 3160 2975 METALLICA SCORREVOLE
		06/10/97 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA LARGA 2900 mm
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I.	PSU 120 CST/E03	BG025REI120P002E3 120 3060 2895 METALLICA SCORREVOLE
		06/10/97 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA LARGA 2800 mm
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I.	MAGNUM 120/E05	BG025REI120P008E5 120 1000 2000 METALLICA A 2 ANTE
		10/11/97 CIECHE, DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 500 mm E LA SECONDARIA LARGA 412 mm
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I.	MAGNUM 120/E11	BG025REI120P008E11 120 2600 2430 METALLICA A 2 ANTE
		10/11/97 UGUALI LARGHE 1256 mm E CIECHE

Dittal *	Denominazione	Codice e data omologazione REI largh. mm MATERIALE
		TIPO
ERRAMENTI ASTELLI S.r.I.	MAGNUM 120/E03	BG025REI120P008E3 120 2600 2970 METALLICA A 2 ANTE
		10/11/97 UGUALI LARGHE 1256 mm E CIECHE
ERRAMENTI ASTELLI S.r.I.	MAGNUM 120/E06	BG025REI120P008E6 120 1500 2000 METALLICA A 2 ANTE
		10/11/97 UGUALI LARGHE 706 mm E CIECHE
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I.	MAGNUM 120/E15	BG025REI120P008E12 120 2200 2700 METALLICA A 2 ANTE
		10/11/97 UGUALI LARGHE 1056 mm E CIECHE
SERRAMENTI	MAGNUM 120/E07	BG025REi120P008E7 120 2000 2200 METALLICA
CASTELLI S.r.I.		A 2 ANTE 10/11/97 UGUALI LARGHE 956 mm E CIECHE
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I.	MAGNUM 120/E10	BG025REI120P008E10 120 2000 2700 METALLICA A 2 ANTE
		10/11/97 UGUALI LARGHE 956 mm E CIECHE
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I.	MAGNUM 120/E09	BG025REi120P008E9 120 2000 2000 METALLICA A 2 ANTE
		10/11/97 UGUALI LARGHE 956 mm E CIECHE
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I.	MAGNUM 120/E08	BG025REI120P008E8 120 1000 2700 METALLICA A 2 ANTE
		10/11/97 CIECHE, DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 500 mm E LA SECONDARIA LARGA 412 mm
SI.DEL. S.r.l.	FIRE-BLOCK 1	BA044REI120P001 120 1160 2160 METALLICA A 1 ANTA
		21/11/94 CIECA
SIDERMECCANIC A UMBRA	STOP FIRE 2000	PG054REI120P003 120 2900 2930 METALLICA SCORREVOLE
		30/08/95 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA , COMPOSTA DA 3 PANNELLI MODULARI L'ARGHI 90 mm. CIASCUNO ,CON FORO MURO 2450 x 2600 mm.
SIDERMECCANIC	STOP-FIRE 120	PG054REI120P002 120 1227 2192 METALLICA
A UMBRA		A 1 ANTA 03/06/95
SIDERMECCANIC		PG054REI120P002E5 120 1052 2176 METALLICA
A UMBRA	120D100x215	A 1 ANTA 20/11/97 CIECA
SIDERMECCANIC A UMBRA	STOP-FIRE 120D80x200	PG054REI120P002E4 120 852 2026 METALLICA
A GMBILA	1200000200	A 1 ANTA 20/11/97 CIECA
SIDERMECCANIC A UMBRA	STOP-FIRE 120D80x215	PG054REI120P002E3 120 852 2176 METALLICA A 1 ANTA
		20/11/97 CIECA
SIDERMECCANIC A UMBRA	STOP-FIRE 120D90x215	PG054REI120P002E2 120 952 2176 METALLICA
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	.2000000210	A 1 ANTA 20/11/97 CIECA

	y	
Ditta	Denominazione	Codice e data omologazione REI largh. Alt. MATERIALE mm Mm
		TIPO
SIDERMECCANIC A UMBRA	STOP-FIRE 120090/200	PG054REI120P002E1 120 952 2026 METALLICA A 1 ANTA 20/11/97 CIECA
SIDERMECCANIC A UMBRA	STOP-FIRE 120D100x200	PG054REI120P002E6 120 1052 2026 METALLICA A 1 ANTA 20/11/97 CIECA
SUSIGAN RODOLFO & C.S.n.c	MAGNUM 2A 120	TV053REI120P001 120 2450 2425 METALLICA A 2 ANTE 03/06/95 UGUALI E CIECHE
SUSIGAN RODOLFO & C.S.n.c	MAGNUM 2A 7S 120	TV053REI120P001E14 120 1600 2150 METALLICA A 2 ANTE 27/06/96 UGUALI , CIECA
SUSIGAN RODOLFO &	MAGNUM 2A 8D 120	TV053REI120P001E3 120 1450 2000 METALLICA A 2 ANTE
C.S.n.c		27/05/95 CON ANTA PRINCIPALE LARGA 1000 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA 450 mm.
SUSIGAN RODOLFO & C.S.n.c	MAGNUM 2A 5S 120	TV053REI120P001E16 120 2000 2150 METALLICA A 2 ANTE 27/06/96 UGUALI, CIECA
SUSIGAN RODOLFO & C.S.n.c	MAGNUM 2A 9D 120	TV053REi120P001E2 120 1250 2000 METALLICA
SUSIGAN RODOLFO & C.S.n.c	MAGNUM 2A 7D 120	TV053REI120P001E4 120 1600 2000 METALLICA
SUSIGAN RODOLFO & C.S.n.c	MAGNUM 2A 6D 120	TV053REI120P001E5 120 1250 2150 METALLICA A 2 ANTE 27/06/96 CON ANTA PRINCIPALE LARGA 900 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA 350 mm.
SUSIGAN RODOLFO & C.S.n.c	MAGNUM 2A 5D 120	TV053REI120P001E6 120 1450 2150 METALLICA A 2 ANTE 27/06/96 CON ANTA PRINCIPALE LARGA 1000 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA 450 mm.
SUSIGAN RODOLFO & C.S.n.c	MAGNUM 2A 4D 120	TV053REI120P001E7 120 1600 2150 METALLICA A 2 ANTE 27/06/96 CON ANTA PRINCIPALE LARGA 1200 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA 400 mm.
SUSIGAN RODOLFO & C.S.n.c	MAGNUM 2A 10S 120	TV053REI120P001E11 120 2250 2350 METALLICA A 2 ANTE 27/06/96 CIECA
SUSIGAN RODOLFO & C.S.n.c	MAGNUM 2A 9S 120	TV053REI120P001E12 120 2450 2150 METALLICA A 2 ANTE 27/06/96 CIECA
SUSIGAN RODOLFO & C.S.n.c	MAGNUM 2A 8S 120	TV053REI120P001E13 120 1400 2150 METALLICA A 2 ANTE 27/06/96 UGUALI,CIECA

Dittà	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Ait. mm	MATERIALE
			TI	20		
SUSIGAN RODOLFO & C.S.n.c	MAGNUM 2A 6S 120		E15 120 ANTE UALI, CIEC	1800 A	2150	METALLICA
SUSIGAN RODOLFO & C.S.n.c	MAGNUM 2A 1S 120	TV053REI120P001I A 2 27/06/96 CIE	ANTE	2818	2668	METALLICA
SUSIGAN RODOLFO & C.S.n.c	MAGNUM 2A 3S 120		E18 120 ANTE UALI, CIEC	2500 A	2500	METALLICA
SUSIGAN RODOLFO & C.S.n.c	MAGNUM 2A 2S 120		E19 120 ANTE UALI, CIEC	2750 A	2500	METALLICA
SUSIGAN RODOLFO A. & C.	MAGNUM SC 120	TV053REi120P002 SC	120 ORREVOLE	2825	2755	METALLICA
		08/07/96 A 1	ANTA CON	I FORO M	URO 240	0 x 2455 mm.
SUSIGAN RODOLFO A. & C. S.n.c.	MAGNUM 1SC 120		ORREVOLE			METALLICA ON FORO MURO 800 x 1950 mm.
SUSIGAN RODOLFO A. & C. S.n.c.	MAGNUM 3SC 120	_	ORREVOLE	-		METALLICA ON FORO MURO 1600 x 1950 mm.
SUSIGAN RODOLFO A. & C. S.n.c.	MAGNUM 10SC 120		ORREVOLE			METALLICA ON FORO MURO 2100 x 2450 mm.
SUSIGAN RODOLFO A. & C. S.n.c.	MAGNUM 7SC 120		E4 120 ORREVOLE			METALLICA
SUSIGAN RODOLFO A. & C. S.n.c.	MAGNUM 5SC 120		ORREVOL	_		METALLICA ON FORO MURO 2000 x 2200 mm.
SUSIGAN RODOLFO A. & C. S.n.c.	MAGNUM SC-2A-120	23/06/97 OF	ORREVOLI RIZZONTALI NNELLI MO	MENTE A	2 ANTE U DA 650 mn	METALLICA GUALI, LARGHE 1300 mm E COMPOSTE DA 2 n, AD APERTURA CENTRALE CON FORO DI
SUSIGAN RODOLFO A.& C. S.n.c.	MAGNUM 2A 2D 120	TV053REI120P001 A 2 31/10/96 DIS	ANTE	1450 ECHE ,C) 2400 ON ANTA	METALLICA PRINCIPALE LARGA 1000 mm. ED ANTA
SUSIGAN RODOLFO A.& C. S.n.c.	MAGNUM 2A 11S 120		IE21 120 2 ANTE BUALI CIEC	2600 HE) 2668	B METALLICA
SUSIGAN RODOLFO A.& C. S.n.c.	MAGNUM 2A 3D 120	31/10/96 DIS	2 ANTE			METALLICA PRINCIPALE LARGA 900 mm. ED ANTA SECONDARIA

Ditta ^a "	Denominazione	Codice e data REI largh. Alt. MATERIALE mm
		TIPO
BUSIGAN RODOLFO A.& C. B.n.c.	MAGNUM 2A 1D 120	TV053REI120P001E23 120 1600 2400 METALLICA A 2 ANTE 31/10/96 DISUGUALI CIECHE ,CON ANTA PRINCIPALE LARGA 1200 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA 400 mm.,
SUSIGAN RODOLFO A.& C. S.n.c.	MAGNUM 2A 4S 120	TV053REI120P001E24 120 2000 2400 METALLICA A 2 ANTE 31/10/96 UGUALI CIECHE
JNIBLOK S.r.I.	BLOK 1	TO099REI120P001 120 1200 2370 METALLICA A 1 ANTA 27/09/96 CON FINESTRATURA 370 mm. x 280 mm.
SAN.CO. COSTRUZIONI FECNOLOGICHE	ISOFIRE/A SPORTELLO REI 180	TN013REI180P017 180 635 635 METALLICA SPORTELLO D'ISPEZIONE 23/06/97 CON ANTA AVENTE ANIMA CENTRALE IN CALCESTRUZZO CELLULARE ESPANSO CALCESPAN DI SPESSORE 51 mm., RIVESTITA DA UNA LASTRA DI FIBROSILICAT PROMATECT H PER PARTE DI SPESSORE 10 mm. E LAMIERA METALLICA DI
VINZ FIREDOORS di C.NINZ & C.s.a.s.	PORTA PROGET HOTEL AD UNA ANTA REI 30	BZ050REI030P018 30 1060 2180 METALLICA AD 1 ANTA 24/07/97 CIECA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C.S.a.S.	PORTA PROGET AD UN' ANTA REI 45 con finitura in laminato	BZ050REI045P020 45 1060 2180 METALLICA A 1 ANTA 13/10/97 CIECA E RIFINITA SU AMBEDUE LE FACCIATE CON LAMINATO PLASTICO MELAMINICO
ALPE SIS S.r.I.	AC 35 72/215	TN001REI060P007E14 60 784 2175 METALLICA AD UN'ANTA 26/02/97 CIECA
ALPE SIS S.r.I.	AC 35 72/200	TN001REI060P007E15 60 784 2031 METALLICA AD UN'ANTA 26/02/97 CIECA
ALPE SIS S.r.I.	AC 35 90/182	TN001REI060P007E16 60 964 1851 METALLICA AD UN'ANTA 26/02/97 CIECA
ALPE SIS S.r.I.	AC 35 85/200	TN001REI060P007E17 60 914 2031 METALLICA AD UN'ANTA 26/02/97 CIECA
ALPE SIS S.r.I.	AC 35 130/215	TN001REI060P007E18 60 1364 2175 METALLICA AD UN'ANTA 26/02/97 CIECA
ALPE SIS S.r.I.	AC 35 105/200	TN001REI060P007E19 60 1114 2031 METALLICA AD UN'ANTA 26/02/97 CIECA
ALPE SIS S.r.I.	AC 35 105/215	TN001REI060P007E20 60 1114 2175 METALLICA AD UN'ANTA 26/02/97 CIECA
ALPE SIS S.r.I.	AC 35 100/182	TN001REI060P007E21 60 1064 1851 METALLICA AD UN'ANTA 26/02/97 CIECA

1		1			- 1	1		
	Ditta _P	Denominazione	Codice e data omologazione	1	REI	- 1	Alt. mm	MATERIALE
					TIF	90		
A	LPE SIS S.r.I.	AC 35 80/182		007E12 AD UN'AI CIECA		864	1851	METALLICA
A	LPE SIS S.r.i.	AC 35 85/215		007E11 AD UN'AI CIECA	60 NTA	914	2175	METALLICA
A	LPE SIS S.r.I.	AC 35 85/182		007E13 AD UN'AI CIECA		914	1851	METALLICA
A	LPE SIS S.r.I.	IGNISTOP AC 35 125/215		007E25 AD UN'AI CIECA		1314	2175	METALLICA
A	LPE SIS S.r.I.	IGNISTOP AO 35 90/215		007E23 AD UN'AI CIECA		964	2175	METALLICA
P	LPE SIS S.r.i.	IGNISTOP AC 35 100/215		007E24 AD UN'AI CIECA		1064	2175	METALLICA
*	ALPE SIS S.r.I.	IGNISTOP AC 35 80/215		007E22 AD UN'AI CIECA		864	2175	METALLICA
	OOMOFERM TALIA S.r.I.	106A20G676550		A 2 ANTE		2126		METALLICA 1150 mm., ANTA SECONDARIA, LARGA 850 mm.,
								380 mm. x 580 mm.
£	DILPORTE S.r.I.	IGNIPORTA REI 60 MODELLO CANALETTO		A 1 ANT/		1160 00 x 500 m		METALLICA
	FAEL SECURITY B.r.i.	TENAX/W/E5		005E21 A 1 ANT/ CIECA	60 A	780	1940	METALLICA
	FAEL SECURITY S.r.I.	TENAX/W/E6		005E22 A 1 ANT/ CIECA		880	1940	METALLICA
	FAEL SECURITY 3.r.l.	TENAX/W/E13		005E29 A 1 ANT/ CIECA		780	2040	METALLICA
	FAEL SECURITY S.r.I.	TENAXW/E3		005E19 A 1 ANTA CIECA		980	1840	METALLICA
	FAEL SECURITY S.r.l.	TENAXW/E8	BR010REI060P	005E24 A 1 ANT/ CIECA		1080	1940	METALLICA

Ditte	1	Denominazione	Codice e data omologazione	R	El largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
					TIPO		
AEL SECU	IRITY	TENAX/W/E27		005E39 60 A 1 ANTA CIECA	1080	2090	METALLICA
AEL SECU S.r.I.	JRITY	TENAXW/E1		005E17 60 A 1 ANTA CIECA	780	1840	METALLICA
FAEL SECU S.r.I.	JRITY	TENAX/W/E64		005E16 60 A 1 ANTA CIECA	1280	2490	METALLICA
FAEL SECU B.r.i.	JRITY	TENAX/W/E63		005E15 60 A 1 ANTA CIECA	1180	2490	METALLICA
FAEL SECU S.r.I.	JRITY	TENAXW/E7		005E23 60 A 1 ANTA CIECA) 980	1940	METALLICA
FAEL SECL B.r.I.	URITY	TENAXW/E58	BR010REi060P	005E14 60 A 1 ANTA CIECA	1280	2390	METALLICA
FAEL SECU S.r.I.	URITY	TENAXW/E30	BR010REI060P	005E40 60 A 1 ANTA CIECA	780	2140) METALLICA
FAEL SECI S.r.i.	URITY	TENAX/W/E9	BR010REI060P	005E25 60 A 1 ANTA CIECA) 780	1990) METALLICA
FAEL SECI S.r.I,	URITY	TENAX/W/E10	BR010REI060P	P005E26 66 A 1 ANTA CIECA	D 880	1990) METALLICA
FAEL SECI S.r.i.	URITY	TENAX/W/E12	BR010REI060F	P005E28 6 A 1 ANTA CIECA	0 1080	1990) METALLICA
FAEL SEC	URITY	TENAX/W/E17	BR010REI060F 13/10/97	P005E33 6 A 1 ANTA CIECA	0 980	2040	METALLICA
FAEL SEC S.r.I.	URITY	TENAX/W/E16	BR010REI060F	P005E32 6 A 1 ANTA CIECA	0 930	2040	O METALLICA
FAEL SEC S.r.l.	URITY	TENAX/W/E26	BR010REI060F	P005E38 6 A 1 ANTA CIECA	0 980	2090	D METALLICA
FAEL SEC S.r.I.	URITY-	TENAX/W/E25	BR010REI060F	P005E37 6 A 1 ANTA CIECA	0 886	2090	O METALLICA

Ditte '	Denominazione	Codice e data i F omologazione i F	REI largh.	Att. mm	MATERIALE
			TIPO		
FAEL SECURITY S.r.I.	TENAX/W/E57	BR010REI060P005E13 6 A 1 ANTA 13/10/97 CIECA	0 1180	2390	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.i.	TENAX/W/E2	BR010REI060P005E18 60 A 1 ANTA 13/10/97 CIECA	0 880	1840	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.i.	TENAX/W/E24	BR010REI060P005E36 6 A 1 ANTA 13/10/97 CIECA	0 780	2090	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.i.	TENAX/W/E19	BR010REI060P005E35 6 A 1 ANTA 13/10/97 CIECA	0 1080	2040	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.i.	TENAX/W/E18	BR010REI060P005E34 6 A 1 ANTA 13/10/97 CIECA	0 1030	2040	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.I.	TENAX/W/E14	BR010REI060P005E30 6 A 1 ANTA 13/10/97 CIECA	0 830	2040	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.I,	TENAX/W/E15	BR010REI060P005E31 6 A 1 ANTA 13/10/97 CIECA	0 880	2040	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.i.	TENAX/W/E11	BR010REI060P005E27 6 A 1 ANTA 13/10/97 CIECA	0 980	1990	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.I.	TENAX/W/E32	8R010REI060P005E2 6 A 1 ANTA 13/10/97 CIECA	0 980	2140	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.I,	TENAX/W/E51	BR010REI060P005E11 6 A 1 ANTA 13/10/97 CIECA	0 1180	2290	METALLICA
FAEL SECURITY S.f.l.	TENAX/W/E4	BR010REI060P005E20 6 A 1 ANTA 13/10/97 CIECA	0 1080	1840	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.i.	TENAX/W/E31	BR010REI060P005E1 6 A 1 ANTA 13/10/97 CIECA	00 880	2140	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.l.	TENAX/N/E42	BR010REi060P005E10 6 A 1 ANTA 13/10/97 CIECA	0 1080	2190	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.l.	TENAXW/E41	BR010REI060P005E9 6 A 1 ANTA 13/10/97 CIECA	0 1030	2190	METALLICA

Ditta : ,	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
			TII	PO		
FAEL SECURITY S.r.I.	TENAX/W/E40	BR010REI060P005E8 A 1 AN 13/10/97 CIECA	60 TA	980	2190	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.I.	TENAX/V/E39	BR010REI060P005E7 A 1 AN 13/10/97 CIECA	60 TA	930	2150	METALLICA
FAEL SECURITY S.f.I.	TENAX/W/E38	BR010REI060P005E6 A 1 AN 13/10/97 CIECA	60 TA	880	2190	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.l.	TENAXAV/E37	BR010REI060P005E5 A 1 AN 13/10/97 CIECA	60 TA	830	2190	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.I.	TENAXW/E36	BR010REI060P005E4 A 1 AN 13/10/97 CIECA	60 TA	780	2190	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.I.	TENAX/W/E33	BR010REI060P005E3 A 1 AN 13/10/97 CIECA	60 TA	1080	2140	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.i.	TENAXW/E52	BR010REi060P005E12 A 1 AN 13/10/97 CIECA		1280	2290	METALLICA
INDOOR S.r.i.	FLY2TF60TAS			2275 RAMBE LA		METALLICA 70 mm. E CON VETRO 500 x 500 mm. SU ANTA
MEVERIN S.r.I.	2860 FIRE-FIXING	PR002REI060P012 A 2 AN 13/10/97 UGUAI		2600 3HE 1251 r		METALLICA N VETRO SU ANTA PRINCIPALE 420 x 595 mm. ,
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C.S.a.S.	PORTA PROGET A 2 ANTE REI 60 L=2000xH=2150 mm.	BZ050REI060P019 A 2 AN 13/10/97 UGUA		2060 SHE 1000 m		METALLICA /ETRO 400x600 SU ENTRAMBE, CON STRUTTURA DI
PUERTAS PADILLA, S.L.	EXECUTIVE T REI 60	SOSTE A PAVI EUE115REI060P001	GNO C MENTO 60	OMPOSTA	DA 2 MC RETE IN (NTANTI IN LAMIERA 100x47, FISSATI A SOFFITTO E CARTONGESSO DI SPESSORE 130 mm METALLICA
PADILLA, S.L			IIERA D			PLASTIFICATA IN PVC, CON TELAIO RICOPERTO TO OPPOSTO ALLE CERNIERE
SCHIEVANO S.r.I.	ELITE/2A/60	PD012REI060P012 A 2 AN 02/02/98 UGUAI		2380 CUNA LAF		METALLICA mm. , CIECHE
SIDERMECCANIC A UMBRA	STOP-FIRE 900D100x215	PG054REI060P001E2 A 1 AN 20/11/97 CIECA	TA	1052	2176	METALLICA
SIDERMECCANIC A UMBRA	STOP-FIRE 900D80x215	PG054REI060P001E5 A 1 AN 20/11/97 CIECA		852	2176	METALLICA

Ditta	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
			TI	PO		
IDERMECCANIC UMBRA	STOP-FIRE 900D90x200			952	2026	METALLICA
IDERMECCANIC UMBRA	STOP-FIRE 900D100x200		E1 60 ANTA	1052	2026	METALLICA
IDERMECCANIC UMBRA	STOP-FIRE 900D90x215		E3 60 ANTA	952	2176	METALLICA
SIDERMECCANIC A UMBRA	STOP-FIRE 900D80x200	***	E6 60 ANTA ECA	852	2026	METALLICA
FERR-EDIL APPALTI S.n.c.	MOD. PHOENIX TIPO VULCANELLO SILVER		ORREVOLE			METALLICA E , AD APERTURA CENTRALE, ENTRAMBE
						LARGHEZZA 680 mm ,
SCHIEVANO S.r.I.	PASSAVIVANDĒ REI 120		ORREVOLE			PASSAVIVANDE METALLICO RA INFERIORE
DALDOSS ELEVETRONIC S.p.a	PORTA DI PIANO A 2 ANTE SCORREVOLI MOD.90/120 MK4/FR		ORREVOLE			PER MONTACARICHI cat."D" ALI E FORO DI PASSAGGIO 900 x 1175 mm.
DALDOSS ELEVETRONIC S.p.a.	Porta a battente antincendio tipo PB/FR mod.90/120	27/09/96 AV	ANTA		OTALE 46	PER MONTACARICHI cat."D" mm. E TELAIO , FISSATO A PARETE CON 8 ZANCHE RO DI PASSAGGIO 900 x 1200 mm.
CEAM ASCENSORI S.r.I.	MODELLO 1993 - 060 - 4TC	26/01/95 OF	ORREVOLE	MENTE A		PER VANO ASCENSORE JRA CENTRALE A 4 ANTE UGUALI CON FORO MURC
CEAM	MODELLO 1993 -	BO007REI060P002		1500	2200	PER VANO ASCENSORE
ASCENSORI S.r.I.	060 - 2TL	26/01/95 OF	ORREVOLE NZZONTALI SSAGGIO 1	MENTE A		IRA TELESCOPICA A 2 ANTE UGUALI CON FORO DI
CEAM ASCENSORI S.r.I.	MODELLO 1993 - 060 - 2C	26/01/95 OF	ORREVOLE	MENTE A		PER VANO ASCENSORE JRA CENTRALE A 2 ANTE UGUALI CON FORO MURC
CEITA S.r.I.	P.EXPORT A 2 B.COD.DB RH1	MI014REI060P002	00 x 2000 mi 60 2 ANTE SUALI	n 2600	2700	PER VANO ASCENSORE
CEITA S.r.J.	P.EXPORT REI 60 COD.ET RH1	MI014REI060P001 A 27/12/94	60 I ANTA	1300	2400	PER VANO ASCENSORE
COSTR.MECC.M EZZAGO S.r.I.	EURO 91		ORREVOL			PER VANO ASCENSORE ELESCOPICHE AD APERTURA CENTRALE

Ditta	1 9	Denominazione	Codice e data omologazione REI largh. mm MATERIALE
			TIPO
DA.PA. S	S.r.l.	2-A-O REI 60	RM074REI060P001 60 1170 2360 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
			05/12/95 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI AD APERTURA CENTRALE CON FORO MUF 970 x 2000 mm.
DA.PA. S	S.r.l.	2-A-T REI 60	RM074REI060P003 60 1170 2360 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
			05/12/95 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI AD APERTURA TELESCOPICA CON FORO MURO 970 x 2000 mm.
ELMA ASCENS S.p.a.	SORI	REI06T2/1	BS093REI060P003 60 1500 2374 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
•			15/01/98 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE TELESCOPICHE
FIAM S.r	.l.	TFR-1N	MI031REI060P004 60 1500 2385 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
			24/03/95 ORIZZONTALMENTE AD APERTURA CENTRALE A 2 ANTE UGUALI CON FORO MUF 1500 x 2192 mm.
FIAM S.r	'.l.	TFR 2U2R	MI031REI060P003 60 1500 2385 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
			24/03/95 ORIZZONTALMENTE AD APERTURA TELESCOPICA A 2 ANTE UGUALI CON FORO MURO 1500 x 2192 mm.
I.G.V. S.;	p.A.	P 22 C	MI060REI060P001 60 1450 2261 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
			07/12/95 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI , CIASCUNA LARGA 669 mm. , AD APERTU CENTRALE FISSATA , CON STAFFE A TASSELLI CON FORO MURO 1250 x 2000 mm.
I.G.V. S.	p.A.	P 22 T	MI060REI060P002 60 1450 2253 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
			07/12/95 ORIZZONTALMENTE AD APERTURA TELESCOPICA A 2 ANTE UGUALI LARGHE 66: mm., CON FORO MURO 1250 x 2000 mm.
1.G.V. S. ₁	p.a.	P 22 T1301	MI060REI060P002E2 60 1500 2353 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
			24/04/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI , CIASCUNA LARGA 692 mm.,AD APERTURA TELESCOPICA FISSATA CON STAFFE A TASSELLI
I.G.V. S. ₁	p.a.	P 22 C1350	MI060REI060P001E8 60 1550 2261 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
			24/04/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI , CIASCUNA LARGA 719 mm.,AD APERTURA CENTRALE, FISSATA ALL'ELEMENTO DI SUPPORTO CON STAFFE A TASSELLI
1.G.V. S. ₁	p.a.	P 22 T1050	Mi060REi060P002E9 60 1250 2253 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
			24/04/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI , CIASCUNA LARGA 567 mm. ,AD APERTUR/ TELESCOPICA FISSATA CON STAFFE A TASSELLI
I.G.V. S.	p.a.	P 22 T1100	MI060REI060P002E8 60 1300 2253 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
			24/04/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI , CIASCUNA LARGA 592 mm. , AD APERTUF TELESCOPICA FISSATA CON STAFFE A TASSELLI
I.G.V. S. _I	p.a.	P 22 T1150	MI060REI060P002E7 60 1350 2253 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
			05/06/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI , CIASCUNA LARGA 617 mm., AD APERTUR, TELESCOPICA FISSATA CON STAFFE A TASSELLI
I.G.V. S.	p.a.	P 22 T1200	MI060REI060P002E6 60 1400 2253 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
			24/04/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI , CIASCUNA LARGA 642 mm., AD APERTUR TELESCOPICA FISSATA CON STAFFE A TASSELLI
I.G.V. S.	p.a.	P 22 T1300	MI060REI060P002E5 60 1500 2253 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
			24/04/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI , CIASCUNA LARGA 692 mm.AD APERTURA TELESCOPICA FISSATA CON STAFFE A TASSELLI

Ditte 1	Denominazione	Codice e data REI largh. Alt. MATERIALE mm mm
		TIPO
G.V. S.p.a.	P 22 T1350	MI060REI060P002E4 60 1550 2253 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
		24/04/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI , CIASCUNA LARGA 717 mm. ,AD APERTUR TELESCOPICA FISSATA CON STAFFE A TASSELLI
G.V. S.p.a.	P 22 T1400	MI060REI060P002E3 60 1600 2253 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
		24/04/97 ORIZZONTALMENE A 2 ANTE UGUALI , CIASCUNA LARGA 742 mm., AD APERTURA TELELESCOPICA FISSATA CON STAFFE A TASSELLI
G.V. S.p.a.	P 22 T1401	MI060REI060P002E1 60 1600 2353 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
		24/04/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI, CIASCUNA LARGA 742 mm.,AD APERTUR. TELESCOPICA FISSATA CON STAFFE A TASSELLI
G.V. S.p.a.	P 22 T1000	MI060REI060P002E10 60 1200 2253 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
		29/04/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI , CIASCUNA LARGA 542 mm. , AD APERTU TELESCOPICA FISSATA CON STAFFE A TASSELLI
G.V. S.p.a.	P 22 C1400	MI060REI060P001E9 60 1600 2261 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
		24/04/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI , CIASCUNA LARGA 744 mm.,AD APERTUR. CENTRALE, FISSATA ALL'ELEMENTO DI SUPPORTO CON STAFFE A TASSELLI
G.V. \$.p.a.	P 22 C1300	MI060REI060P001E7 60 1500 2261 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
		24/04/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI , CIASCUNA LARGA 694 mm.,AD APERTUR. CENTRALE, FISSATA ALL'ELEMENTO DI SUPPORTO CON STAFFE A TASSELLI
G.V. S.p.a.	P 22 C1200	MI060REI060P001E6 60 1400 2261 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
		24/04/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI , CIASCUNA LARGA 644 mm.,AD APERTUR. CENTRALE, FISSATA ALL'ELEMENTO DI SUPPORTO CON STAFFE A TASSELLI
G.V. S.p.a.	P 22 C1150	MI060REI060P001E5 60 1350 2261 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
		24/04/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI , CIASCUNA LARGA 619 mm.,AD APERTUR CENTRALE, FISSATA ALL'ELEMENTO DI SUPPORTO CON STAFFE A TASSELLI
G.V. S.p.a.	P 22 C1100	MI060REI060P001E4 60 1300 2261 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
		24/04/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI , CIASCUNA LARGA 594 mm.,AD APERTUR CENTRALE, FISSATA ALL'ELEMENTO DI SUPPORTO CON STAFFE A TASSELLI
G.V. S.p.a.	P 22 C1050	MI050REI060P001E3 60 1250 2261 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
		24/04/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI , CIASCUNA LARGA 569 mm.,AD APERTUR CENTRALE, FISSATA ALL'ELEMENTO DI SUPPORTO CON STAFFE A TASSELLI
G.V. S.p.a.	P 22 C1000	MI060REI060P001E2 60 1200 2261 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
		24/04/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI , CIASCUNA LARGA 544 mm.,AD APERTUR CENTRALE, FISSATA ALL'ELEMENTO DI SUPPORTO CON STAFFE A TASSELLI
G.V. S.p.a.	P 22 C 950	MI060REI060P001E1 60 1150 2261 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
		24/04/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI , CIASCUNA LARGA 519 mm.,AD APERTUR. CENTRALE, FISSATA ALL'ELEMENTO DI SUPPORTO CON STAFFE A TASSELLI
G.V. S.p.a.	P 22 T 950	MI060REI060P002E11 60 1150 2253 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
		24/04/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI , CIASCUNA LARGA 517 mm. , AD APERTUI TELESCOPICA FISSATA CON STAFFE A TASSELLI
G.V. S.p.a.	P 22 C1401	MI060REI060P001E11 60 1600 · 2361 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
		29/04/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI , LARGHE 744 mm., AD APERTURA CENTRA FISSATA ALL'ELEMENTO DI SUPPORTO CON STAFFE A TASSELLI

	Denominazione	Codice e data omologazione	REI		Alt. mm	MATERIALE .
			TIP	0	1	
G.V. S.p.a.	P 22 C1301	MI060REI060P	001E10 60 SCORREVOLE	1500	2361	PER VANO ASCENSORE
		24/04/97				GUALI , CIASCUNA LARGA 694 mm.,AD APERTURA NTO DI SUPPORTO CON STAFFE A TASSELLI
L.C. S.r.I.	Porta Automatica Tagliafuoco REI 60	MI100REI060P	SCORREVOLE	2200		PER VANO ASCENSORE
		27/09/96	ORIZZONTALME 2000 x 2500 mm.		ANTE U	GUALI AD APERTURA CENTRALE CON FORO MUR
O.ME.P.A. S.r.I.	K90-REI	MI041REI060P	SCORREVOLE	1100		PER VANO ASCENSORE
		23/11/94	MURO 1215 x 20		APERTU	RA TELESCOPICA A 2 ANTE UGUALI CON FORO
IONITOR S.r.i.	PORTA DI PIANO TIPO 4AO AUTOMATICA TIPO	MI072REI060P	SCORREVOLE	2800		PER VANO ASCENSORE
		26/08/95	CON FORO MUI			GUALI TELESCOPICHE ED APERTURA CENTRALE n.
ONITOR S.r.I.	PORTA DI PIANO TIPO 2AD-2AS AUTOMATICHE TIPO	MI072REI060P	SCORREVOLE	1450		PER VANO ASCENSORE
			MURO 1250 x 20	100 mm.		GUALI AD APERTURA TELESCOPICA CON FORO
MONITOR S.r.I.	PORTA PER ASCENSORE AD APERTURA	MI072REI060P	SCORREVOLE	1300 ENTE A 2		PER VANO ASCENSORE GUALI AD APERTURA CENTRALE CON FORO
			MURO 1100 x 2	000 mm		
RISMA S.r.I.	COMPATTO TAGLIAFUOCO ITALIA CD/C2 REI 60	MI017REI060P	SCORREVOLE	1102 ENTE AD A		PER VANO ASCENSORE RA CENTRALE A 2 ANTE UGUAL! CON FORO MUR(
1010144 0 41	COMPLETO		1102 x 2061,5 mi	m.		
PRISMA S.r.I.	COMPATTO TAGLIAFUOCO ITALIA CDTC/4 REI 60	MI017REI060P	SCORREVOLE	2200 ENTE A O		PER VANO ASCENSORE ANTE UGUALI AD APERTURA CENTRALE CON
ABIEM S.p.a.	GFR-C4	BO073REI060I	FORO MURO 20		mm.	
ADICIVI S.P.A.	GFR-04	11/10/96	SCORREVOLE			PER VANO ASCENSORE ANTE UGUALI TELESCOPICHE AD APERTURA
CHINDLER	PORTA	MIO40REI060P	CENTRALE COM	N FORO M	IURO 24	00 x 2300 mm.
SCENSORI i.p.a	AUTOMATICA T11- TF60	21/11/94	SCORREVOLE	2234 ENTE AD /		PER VANO ASCENSORE RA TELESCOPICA A 2 ANTE UGUALI CON FORO
CUINDI ER	9ZT-TF	MIO40REI060P	MURO 900 x 200	00 mm.		
CHINDLER SCENSORI Sp.a	321-11	21/11/94	SCORREVOLE	3200 ENTE AD		PER VANO ASCENSORE RA CENTRALE A 4 ANTE UGUALI CON FORO MURI
CUINDI ER	PORTA		2000 x 2200 mm.			
SCHINDLER SCENSORI S.p.a	AUTOMATICA C11- TF60	MI040REI060P	SCORREVOLE	1100 ENTE AD		PER VANO ASCENSORE RA CENTRALE A 2 ANTE UGUALI CON FORO MUR
ELCOM S.p.a.	S."3201" TIPO "TY.01"	PR003REI0606	900 x 2000 mm.	1810		PER VANO ASCENSORE
		19/07/94	SCORREVOLE ORIZZONTALMI	ENTE AD	APERTU	RA CENTRALE A 2 ANTE UGUALI CON FORO MUR
		000000000000000000000000000000000000000	LARGO 1570 mm	n. ED ALT	O 2700 ı	nm.
ELCOM S.p.a.	S.3201 TIPO 11/R-L	PR003REI060f	P002 60	1770	7077	PER VANO ASCENSORE

Ditta . • '	Denominazione	Codice e data omologazione REI largh. mm MATERIALE				
		TIPO				
ELCOM S.p.a.	Porta automatica per ascensore ad apertura centrale a 4 ante, Serie	PR003REI060P006 60 2800 2960 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE 06/06/96 ORIZZONTALMENTE A QUATTRO ANTE UGUALI AD APERTURA CENTRALE CON				
		FORO MURO LARGO 2600 mm. ED ALTO 2700 mm.				
EMATIC ITALIA i.p.a.	SERIE 2000 TIPO S4Z REI 60	BG046REI060P002 60 2650 2400 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE				
		28/03/95 ORIZZONTALMENTE AD APERTURA CENTRALE TELESCOPICA A 4 ANTE UGUALI CON FORO MURO 2650 x 2400 mm.				
MEFFE S.r.I.	UNIFIRE 18/S	MI048REI060P002 60 1335 2235 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE				
		28/08/95 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA CON FORO MURO 1255 x 2145 mm.				
/ICINI & C. S. r.i.	TGF-1/60	MI114REI060P002 60 1500 2700 PER VANO ASCENSORE A 1 ANTA				
		24/07/97 METALLICA CIECA, CON FORO DI PASSAGGIO 1300 x 2600 mm				
SELCOM S.p.a.	S.3201 TIPO 11/R-L REI 90	PR003REI090P004 90 1400 2422 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE				
		22/12/94 ORIZZONTALMENTE AD APERTURA TELESCOPICA A 2 ANTE UGUALI CON FORO MURO LARGO 1200 mm. ED ALTO 2200 mm.				
SEMATIC ITALIA S.p.a.	SERIE 2000 TIPO S4Z REI 90	BG046REi090P001 90 2650 2400 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE				
		24/03/95 ORIZZONTALMENTE AD APERTURA CENTRALE TELESCOPICA A 4 ANTE UGUAL CON FORO MURO 2650 x 2400 mm.				
CEAM ASCENSORI S.r.I.	MODELLO 1993 - 120 - 2TL	BO007REI060P005 120 1500 2200 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE				
		26/01/95 ORIZZONTALMENTE AD APERTURA TELESCOPICA A 2 ANTE UGUALI CON FORO MURO 1300 x 2000 mm.				
CEAM ASCENSORI S.r.I.	MODELLO 1993 - 120 - 2C	BO007REI060P004 120 1500 2100 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE				
		26/01/95 ORIZZONTALMENTE AD APERTURA CENTRALE A 2 ANTE UGUAL! CON FORO MUR 1300 x 2000 mm				
CEITA S.r.I.	Porta Export Doppio Battente REI 120 codice RH2	MI014REI120P003 120 2600 2700 PER VANO ASCENSORE A 2 ANTE				
	564.65 111.2	15/06/95 UGUALI				
CEITA S.r.I.	PORTA EXPORT AD UN BATTENTE REI 120 CODICE ET RH2	MI014REI120P003E1 120 800 2100 PER VANO ASCENSORE A 1 ANTA				
	120 CODICE ET IVI2	30/11/95				
DA.PA. S.r.l.	2-A-O REI 120	RM074REI120P004 120 1170 2360 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE				
		09/01/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE AD APERTURA CENTRALE				
DA.PA. S.r.I.	2-A-T REI 120	RM074REI120P002 120 1170 2360 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE				
		10/01/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE AD APERTURA TELESCOPICA				
ELMA ASCENSORI	REI12C2/1	BS093REI120P001 120 1504 2374 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE				
S.p.a.		16/09/96 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI, LARGHE 692 mm., AD APERTURA CENTRAL CON FORO MURO 1300 x 2000 mm.				
ELMA ASCENSORI	REI12T2/1	BS093REI120P002 120 1504 2374 PER VANO ASCENSORE				
S.p.a.		SCORREVOLE 16/09/96 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI , LARGHE 690 mm. , AD APERTURA TELESCOPICA CON FORO MURO 1300 x 2000 mm.				

,• •	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	targh. mm	Alt. mm	MATERIALE
			TIF	0		
IAM S.r.I.	HFR 1N	MI031REI120P0	001 120 SCORREVOLE	·· 1560	2266	PER VANO ASCENSORE
		19/12/94	ORIZZONTALM 1200 x 2000 mm		APERTU	RA CENTRALE A 2 ANTE UGUALI CON FORO MUR
IAM S.r.I.	HFR 2LR	MI031REI120P0	002 120 SCORREVOLE	⁻ 1560	2256	PER VANO ASCENSORE
		19/12/94	ORIZZONTALM MURO 1200 x 2		APERTU	RA TELESCOPICA A 2 ANTE UGUALI CON FORO
G.V. S.p.A.	P 29 T	MI060REI120P	003 120 SCORREVOLE	1460	2253	PER VANO ASCENSORE
		08/07/96	ORIZZONTALM mm., CON FOR			RA TELESCOPICA A 2 ANTE UGUALI , LARGHE 672 000 mm.
G.V. S.p.A.	P 29 C	MI060REI120P	004 120 SCORREVOLE	1460	2261	PER VANO ASCENSORE
		10/01/97	ORIZZONTALM TASSELLI ALL'			GUALI LARGHE 674 mm, FISSATA CON STAFFE A PORTO
G.V. S.p.a.	PORTA AUTOMATICA	MI060REI120P0	005 120 SCORREVOLE	2300	2653	PER VANO ASCENSORE
	CENTROTELESCOPI	27/06/96				O ANTE UGUALI, CIASCUNA LARGA 569 mm., CENTRALE, FISSATA MEDIANTE TASSELLI
G.V. S.p.a.	P 30CT2201	MI060REI120P	005E7 120 SCORREVOLE	2400	2753	PER VANO ASCENSORE
		29/04/97	ORIZZONTALM TELESCOPICH			ANTE , CIASCUNA LARGA 594 mm. , CENTRALE
G.V. S.p.a.	P 30CT2101	MI060REI120P	005E6 120 SCORREVOLE	2300	2753	PER VANO ASCENSORE
		29/04/97	ORIZZONTALM TELESCOPICH			ANTE, CIASCUNA LARGA 569 mm., CENTRALE
G.V. S.p.a.	P 30CT2400	MI060REI120P0	005E5 120 SCORREVOLE	2600	2653	PER VANO ASCENSORE
		29/04/97	ORIZZONTALM TELESCOPICH			OANTE, CIASCUNA LARGA 644 mm., CENTRALE
G.V. S.p.a.	P 30CT2050	MI060REI120P	005E8 120 SCORREVOLE	2250	2653	PER VANO ASCENSORE
		29/04/97	ORIZZONTALM TELESCOPICH			OANTE , CIASCUNA LARGA 556 mm. , CENTRALE
G.V. S.p.a.	P 30CT2150	MI060REI120P	005E9 120 SCORREVOLE	2350	2653	PER VANO ASCENSORE
		29/04/97	ORIZZONTALM mm., AD APER			ANTE TELESCOPICHE, CIASCUNA LARGA 581
G.V. S.p.a.	P 30CT2250	MI060REI120P	005E2 120 SCORREVOLE	2450	2653	PER VANO ASCENSORE
		29/04/97	ORIZZONTALN ,TELESCOPICE			OANTE, CIASCUNA LARGA 606 mm. CENTRALE
G.V. S.p.a.	P 30CT2402	MI060REI120P	005E18 120 SCORREVOLE	2600	2853	PER VANO ASCENSORE
		29/04/97	ORIZZONTALN TELESCOPICH			OANTE, CIASCUNA LARGA 644 mm., CENTRALE
G.V. S.p.a.	P 30CT2350	MI060REI120P	005E4 120 SCORREVOLE	2550	2653	PER VANO ASCENSORE
		29/04/97		ENTE A		OANTE, CIASCUNA LARGA 631 mm., CENTRALE
G.V. S.p.a.	P 30CT2302	MI060REI120P	005E17 120 SCORREVOLE	2500	2853	PER VANO ASCENSORE

Ditta 👞 🔞	Denominazione	Codice e data REI largh. Alt. MATERIALE mm mm
		- TIPO .
S.V. S.p.a.	P 30CT2300	MI060REI120P005E3 120 2500 2653 PER VANO ASCENSORE
·		SCORREVOLE
		29/04/97 ORIZZONŢALMENTE A QUATTRO ANTE, CIASCUNA LARGA 619 mm., TELESCOPICHE AD APERTURA CENTRALE
G.V. S.p.a.	P 30CT2000	Mi060REI120P005E10 120 2200 2653 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
		29/04/97 ORIZZONTALMENTE A QUATTRO ANTE TELESCOPICHE, CIASCUNA LARGA mm., AD APERTURA CENTRALE
S.V. S.p.a.	P 30CT1950	MI060REI120P005E11 120 2150 2653 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
		29/04/97 ORIZZONTALMENTE A QUATTRO ANTE, CIASCUNA LARGA 531 mm., TELESCOPICHE AD APERTURA CENTRALE
3.V. S.p.a.	P 30CT1900	MI060REI120P005E12 120 2100 2653 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
		29/04/97 ORIZZONTALMENTE A QUATTRO ANTE, CIASCUNA LARGA 519 mm.; TELESCOPICHE AD APERTURA CENTRALE
G.V. S.p.a.	P 30CT2401	MI060REI120P005E13 120 2600 2753 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
		29/04/97 ORIZZONTALMENTE A QUATTRO ANTE, CIASCUNA LARGA 644 mm., TELESCOPICHE AD APERTURA CENTRALE
G.V. S.p.a.	P 30CT2301	MI060REI120P005E14 120 2500 2753 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
		29/04/97 ORIZZONTALMENTE A QUATTRO ANTE , CIASCUNA LARGA 619 mm. , TELESCOPICHE AD APERTURA CENTRALE
G.V. S.p.a.	P 30CT2102	MI060REI120P005E15 120 2300 2853 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
		29/04/97 ORIZZONTALMENTE A QUATTRO ANTE, CIASCUNA LARGA 569 mm., TELESCOPICHE AD APERTURA CENTRALE
G.V. S.p.a.	P 30CT2202	MI060REI120P005E16 120 2400 2853 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
		29/04/97 ORIZZONTALMENTE A QUATTRO ANTE, CIASCUNA LARGA 594 mm., TELESCOPICHE AD APERTURA CENTRALE
G.V. S.p.a.	P 30CT2200	MI060REI120P005E1 120 2400 2653 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
		29/04/97 ORIZZONTALMENTE A QUATTRO ANTE UGUALI , CIASCUNA LARGA 594 mm. TELESCOPICHE AD APERTURA CENTRALE
3.V. S.p.a.	P 29 T1402	MI060REI120P003E1 120 1600 2453 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
		27/05/97 ORIZZONTALMENTE AD APERTURA TELESCOPICA A DUE ANTE UGUALI DI LARGHEZZA 742 mm
G.V. S.p.a.	P 29 T1302	MI060REI120P003E2 120 1500 2453 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
		27/05/97 ORIZZONTALMENTE AD APERTURA TELESCOPICA A DUE ANTE UGUALI DI LARGHEZZA 692 mm
G.V. S.p.a.	P 29 T1050	MI060REI120P003E14 120 1250 2253 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
		27/05/97 ORIZZONTALMENTE AD APERTURA TELESCOPICA A DUE ANTE UGUALI DI LARGHEZZA 567 mm
G.V. S.p.a.	P 29 T1301	MI060REI120P003E4 120 1500 2353 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
		27/05/97 ORIZZONTALMENTE AD APERTURA TELESCOPICA A DUE ANTE UGUALI DI LARGHEZZA 692 mm
G.V. S.p.a.	P 29 T1100	MI060REI120P003E11 120 1300 2253 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
		, 27/05/97 ORIZZONTALMENTE AD APERTURA TELESCOPICA A DUE ANTE UGUALI DI LARGHEZZA 592 mm

Ditta 👞 🤞	Denominazione	Codice e data REI largh. Alt. MATERIALE mm mm
		TIPO
S.V. S.p.a.	P 29 T1400	MI060REI120P003E5 120 1600 2253 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
		27/05/97 ORIZZONTALMENTE AD APERTURA TELESCOPICA A DUE ANTE UGUALI DI LARGHEZZA 742 mm
S.V. S.p.a.	P 29 T1350	MI060REI120P003E6 120 1550 2253 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
		27/05/97 ORIZZONTALMENTE AD APERTURA TELESCOPICA A DUE ANTE UGUALI DI LARGHEZZA 717 mm
3.V. S.p.a.	P 29 T1300	MI060REI120P003E7 120 1500 2253 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
		27/05/97 ORIZZONTALMENTE AD APERTURA TELESCOPICA A DUE ANTE UGUALI DI LARGHEZZA 692 mm
S.V. S.p.a.	P 29 T1250	MI060REI120P003E8 120 1450 2253 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE 27/05/97 ORIZZONTALMENTE AD APERTURA TELESCOPICA A DUE ANTE UGUALI DI
		LARGHEZZA 667 mm
3.V. S.p.a.	P 29 T1200	MI060REI120P003E9 120 1400 2253 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE 27/05/97 ORIZZONTALMENTE AD APERTURA TELESCOPICA A DUE ANTE UGUALI DI
. V C	D 20 T4450	LARGHEZZA 642 mm
S.V, S.p.a.	P 29 T1150	MI060REI120P003E10 120 1350 2253 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE 27/05/97 ORIZZONTALMENTE AD APERTURA TELESCOPICA A DUE ANTE UGUALI DI
S.V. S.p.a.	P 29 T1000	LARGHEZZA 617 mm MI060REI120P003E13 120 1200 2253 PER VANO ASCENSORE
, v. o.p.a.	. 25 / , 665	SCORREVOLE 27/05/97 ORIZZONTALMENTE AD APERTURA TELESCOPICA A DUE ANTE UGUALI DI
		LARGHEZZA 542 mm
S.V. S,p.a.	P 29 T950	MI060REI120P003E12 120 1150 2253 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE 27/05/07 ORIZZONTAL MENTE AD A REPTURA TELECORICA A DUE ANTE UCHAL DI
		27/05/97 ORIZZONTALMENTE AD APERTURA TELESCOPICA A DUE ANTE UGUALI DI LARGHEZZA 517 mm
S.V. S.p.a.	P 29 T1401	MI060REI120P003E3 120 1600 2353 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE 27/05/97 ORIZZONTALMENTE AD APERTURA TELESCOPICA A DUE ANTE UGUALI DI
V C - A	P 29 C1401	LARGHEZZA 742 mm MI060REI120P004E13 120 1600 2361 PER VANO ASCENSORE
S.V. S.p.A.	P 29 C1401	SCORREVOLE 13/10/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI LARGHE 744 mm, FISSATA CON STAFFE
S.V. S.p.A.	P 29 C1302	TASSELLI ALL'ELEMENTÓ DI SUPPORTO MI060REI120P004E2 120 1500 2461 PER VANO ASCENSORE
		SCORREVOLE 13/10/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI LARGHE 694 mm, FISSATA CON STAFFE
G.V. S.p.A.	P 29 C1402	TASSELLI ALL'ELEMENTO DI SUPPORTO MI060REI120P004E1 120 1600 2461 PER VANO ASCENSORE
		SCORREVOLE 13/10/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI LARGHE 744 mm, FISSATA CON STAFFE TASSELLI ALL'ELEMENTO DI SUPPORTO
S.V. S.p.A.	P 29 C1000	MI060REI120P004E3 120 1200 2261 PER VANO ASCENSORE
		SCORREVOLE 13/10/97 ORIZZONTALMENTE A.2 ANTE UGUALI LARGHE 544 mm, FISSATA CON STAFFE TASSELLI ALL'ELEMENTO DI SUPPORTO
S.V. S.p.A.	P 29 C 950	MI060REI120P004E4 120 1150 2261 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
		13/10/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI LARGHE 519 mm, FISSATA CON STAFFE TASSELLI ALL'ELEMENTO DI SUPPORTO

Ditta	Denominazione -	Codice e data omologazione	REI largh.	Alt. mm	MATERIALE
			TIPO		
3.V. S.p.A.	P 29 C1200	MI060REI120P004E5	120 140	0 2261	PER VANO ASCENSORE
					GUALI LARGHE 644 mm, FISSATA CON STAFFE A
G.V. S.p.A.	P 29 C1150	MI060REI120P004E6	120 135 EVOLE	0 2261	PER VANO ASCENSORE
		13/10/97 ORIZZO			GUALILARGHE 619 mm, FISSATA CON STAFFE A PPORTO
G.V. S.p.A.	P 29 C1050	MI060REI120P004E8 SCORR			PER VANO ASCENSORE
			ONTALMENTE A LU ALL'ELEMEI		IGUALI LARGHE 569 mm, FISSATA CON STAFFE A PPORTO
G.V. S.p.A.	P 29 C1400	MI060REI120P004E9 SCORR			PER VANO ASCENSORE
			NTALMENTE A		IGUALI LARGHE 744 mm, FISSATA CON STAFFE A PPORTO
G.V. S.p.A.	P 29 C1350	MI060REI120P004E10 SCORR 13/10/97 ORIZZO	EVOLE		PER VANO ASCENSORE
		TASSEL	LLI ALL'ELEMEI	ito di sui	
G.V. S.p.A.	P 29 C1250	Mi060REI120P004E12 SCORR 13/10/97 ORIZZO	REVOLE		PER VANO ASCENSORE IGUALI LARGHE 669 mm, FISSATA CON STAFFE A
3.V. S.p.A.	P 29 C1301		LLI ALL'ELEMEI	ITO DI SU	PPORTO
3.4. 3.2.7.	1 25 01501	SCORR	REVOLE		PER VANO ASCENSORE IGUALILARGHE 694 mm, FISSATA CON STAFFE A
014 B A	2 22 2442		LLI ALL'ELEMEI		
G.V. S.p.A.	P 29 C1100		120 130 REVOLE ONTALMENTE		PER VANO ASCENSORE IGUALI LARGHE 594 mm, FISSATA CON STAFFE A
			LLI ALL'ELEME		
G.V. S.p.A.	P 29 C1300		REVOLE		PER VANO ASCENSORE
			DNTALMENTE / LLI ALL'ELEME		IGUALI LARGHE 694 mm, FISSATA CON STAFFE A PPORTO
O.ME.P.A. S.r.I.	Porta di piano . 2PD/2PS K 90 REI 120	MI041REI120P002 SCORR			PER VANO ASCENSORE
		ALL'ELE	EMENTO DI SU	PPORTO N	IGUALI AD APERTURA TELESCOPICA FISSATA MEDIANTE STAFFE CON FORO MURO 1330 x 2240 mr
ONE SCENSORI .p.a.	ADV 2LR 120'x 2103		120 155 REVOLE		PER VANO ASCENSORE E AD APERTURA TELESCOPICA
		13/01/90 GRIZZC	NI ALMENIE	OUE ANI	E AU APERTURA TELESCOPICA
ONE SCENSORI .p.a.	ADV 1NL 120 x 2103		120 158 REVOLE		PER VANO ASCENSORE
•		15/01/98 ORIZZO	DNIALMENTE	OUE ANT	E AD APERTURA CENTRALE
D.R.E.M. S.p.a.	P02 1600		REVOLE		PER VANO ASCENSORE
			NTALMENTE / 1395 x 2185 mm		E UGUALI AD APERTURA CENTRALE CON FORO
D.R.E.M. S.p.a.	PT2 1600	PE049REI120P002 SCORR	120 159 REVOLE	5 2439	PER VANO ASCENSORE
			NTALMENTE / 1395 x 2185 mm		E UGUALI AD APERTURA TELESCOPICA CON FORC

Ditta	Denominazione	Codice e data REI largh. Alt. MATERIALE mm mm
		TIPO
PRISMA S.r.I.	COMPATTO	Mi017REi120P002 120 2200 2420 PER VANO ASCENSORE
	TAGLIAFUOCO ITALIA CDTC/4 REI	SCORREVOLE 09/01/97 ORIZZONTALMENTE A QUATTRO ANTE AD APERTURA CENTRALE
SABIEM S.f.I.	HFR-C4	BO073REI120P001 120 2730 2567 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
		07/09/95 ORIZZONTALMENTE A QUATTRO ANTE UGUALI TELESCOPICHE AD APERTURA CENTRALE CON FORO MURO 2400 x 2300 mm.
SCHINDLER S.p.a.	CT9-PF120	MI040RE120P004 120 3200 2420 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
		16/09/96 ORIZZONTALMENTE A QUATTRO ANTE UGUALI AD APERTURA CENTRALE CON FORO MURO 2200 x 2310 mm.
SELCOM S.p.a.	S.3201 TIPO 11/R-L REI 120	PR003REI120P003 120 1810 2752 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
		19/07/94 ORIZZONTALMENTE AD APERTURA TELESCOPICA A 2 ANTE UGUALI CON FORO MURO LARGO 1570 mm. ED ALTO 2500 mm.
SELCOM S.p.a.	PORTA AUTOMATICA PER	PR003REI120P007 120 1420 2535 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
	ASCENSORE AD	10/01/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE AD APERTURA CENTRALE
SELCOM S.p.a.	Porta automatica per ascensore ad apertura	PR003REI120P005 120 2700 2760 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
	centrale a 4 ante, Serie	10/03/95 A QUATTRO ANTE UGUALI AD APERTURA CENTRALE CON FORO DI PASSAGGIO LARGO 2500 mm. ED ALTO 2500 mm.
COSMET 2000 S.r.I.	S.A T.Z. 1A REI 60	LT041REI060P001 60 1000 2141 PER VANO ASCENSORE A 1 ANTA
		05/06/97
COSTRUZIONI	EURO 91 A QUATTRO ANTE	MI092REI060P001E1 60 2490 2765 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
MEZZAGO S.r.I.	TELESCOPICHE	24/07/97 ORIZZONTALMENTE A QUATTO ANTE TELESCOPICHE LARGHE 625 mm AD APERTURA CENTRALE
KONÉ ASCENSORI	ADV 2LR120x2102	MI106REI060P002 60 1550 2387 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
S.p. a .		24/04/97 ORIZZONTALMENTE A DUE ANTE UGUALI LARGHE 620 mm AD APERTURA TELESCOPICA
KONE ASCENSORI	ADV 1NL120x2102	MI106REI060P001 60 1550 2387 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
S.p.a.		24/04/97 ORIZZONTALMENTE A DUE ANTE UGUALI LARGHE 620 mm AD APERTURA CENTRALE
VICINI & C. S.r.i.	TGF-2/60	MI114REI060P001 60 2600 2760 PER VANO ASCENSORE A 2 ANTE
		23/08/97 UGUALI LARGHE 1200 mm. , CON FORO DI PASSAGGIO 2400 x 2600 mm.
SERRAMENTI CASTELLI S.r.i	MIDIR	BG025REI045P003 45 1186 2196 VETRATA A 1 ANTA
		20/10/95
ALTO ADIGE TECNOSYSTEM	FIREBREAK REI 60	BZ081REI060P001 60 2600 . 2700 VETRATA A 2 ANTE
		28/06/96 UGUALI LARGHE COMPLESSIVAMENTE 1600 mm., CON LATERALI E SOPRALUCE FISSI, NONCHE' PANNELLATURA CIECA DEL LATERALE INFERIORE LATO ANTA PRINCIPALE (VISTA INTERNA)
BLOXER S.r.l.	BLOXALL 70	PD030REI060P002 60 2600 2700 VETRATA A 2 ANTE
		14/12/94 UGUALI E CON TRAVERSA INTERMEDIA , CON UN LATERALE LARGO 400 mm. PE PARTE ED UN SOPRALUCE ALTO 600 mm.

Ditta #:	Denominazione	Codice e data REI largh. Alt. MATERIALE mm mm
	<u> </u>	TIPO
DIERRE S.p.a.	VISUAL 1B REI 60	TO004REI060P002 60 1240 2410 VETRATA
		A 1 ANTA
		13/03/95 CON TRAVERSA INTERMEDIA A 1000 mm. DA TERRA
DIERRE S.p.a.	VISUAL 18 REI	TO004REI060P002E3 60 1300 2550 VETRATA
•	60/E005	A 1 ANTA
		31/10/96 CON TRAVERSA INTERMEDIA A 1000 mm. DA TERRA
DIERRE S.p.a.	VISUAL 1B REI	TO004REI060P002E2 60 1080 2290 VETRATA
DIERNE O.p.a.	60/E002	A 1 ANTA
		31/10/96 CON TRAVERSA INTERMEDIA A 1000 mm. DA TERRA
DIERRE S.p.a.	VISUAL 1B REI 60/E001	TO004REI060P002E1 60 880 2290 VETRATA A 1 ANTA
		31/10/96 CON TRAVERSA INTERMEDIA A 1000 mm. DA TERRA
	140114 64 051 60	
DIERRE S.p.a.	VISUAL 2C REI 60	T0004REI060P016 60 2648 2724 VETRATA A 2 ANTE
		19/10/96 DISUGUALI, CON 2 PANNELLI LATERALI 470 x 2724 mm. E 1 SOPRALUCE 2648 x 600
		mm. VETRATI FISSI
DIERRE S.p.a. Div.TREDI	VISUAL 2B 60	T0004REI060P003 60 2060 2410 VETRATA A 2 ANTE
		13/03/95 UGUALI , CON TRAVERSA INTERMEDIA A 1000 mm. DA TERRA
DOMOFERM ITALIA S.r.I.	DOMOFERM REI 60 VE.CO.	BZ006REI060P007 60 2600 2700 VETRATA A 2 ANTE
	12.55.	27/06/96 DISUGUALI LARGHE 1154 mm. (PRINCIPALE) E 606 mm. (SECONDARIA), ENTRAMBE
		CON TRAVERSA INTERMEDIA , CON LATERALI LARGHI 520 mm. (LATO ANTA PRINCIPALE) E 320 mm., CON SOPRALUCE 500x2600 mm.
EURODOOR S.r.l.	TECFIRE VT20	TN067REI060P001 60 2300 2295 VETRATA
		A 2 ANTE
		20/10/95 CON CONTROTELAIO SU DUE LATI FORMATO DA UN MONTANTE VERTICALE E DA META TRAVERSA SUPERIORE, REALIZZATI CON TUBOLARE IN ACCIAIO,
FAEL SECURITY	VECTRA/C	BR010REi060P008 60 2600 2800 VETRATA
S.r.l.		A 2 ANTE 15/06/95 UGUALI, LARGHE COMPLESSIVAMENTE 1600 mm. E CON TRAVERSA INTERMEDIA.
		15/06/95 UGUALI, LARGHE COMPLESSIVAMENTE 1600 mm. E CON TRAVERSA INTERMEDIA , CON UN LATERALE PER PARTE LARGO 500 mm.
FIS S.p.a.	IGNIPORTA 2 ANTE	PD019REI060P001 60 2000 2250 VETRATA
	GLASS-ALL	A 2 ANTE
		29/09/94 UGUALI LARGHE 940 mm.
FIS S.p.a.	IGNIPORTA GLASS	PD019REI060P003 60 1300 2300 VETRATA
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	STEEL 1/B	A 1 ANTA
		18/10/94 CON TRAVERSA INTERMEDIA
FIS S.p.a.	IGNIPORTA	PD019REI060P005 60 1250 2720 VETRATA
	ALLGLASS 1/B	A 1 ANTA
		02/11/94 AVENTE TRAVERSA INTERMEDIA E CON DIMENSIONI 1250 X 2300 , CON SOPRALUCE 1250 x 420 mm.
FIS S.p.a.	IGNIPORTA GLASS	PD019REI060P008 60 2600 2700 VETRATA
•	STEEL COMPOSTA	A 2 ANTE
	20	19/02/97 CON SOPRALUCE E LATERAL! FISSI
FIS S.p.a.	IGNIPORTA GLASS	DDD10DEIDS0D004 SO 2200 SETDATA
. 13 б.р.а.	STEEL 2/B	PD019REI060P004 60 2200 2300 VETRATA A 2 ANTE
		18/10/94 UGUAL!, LARGHE 1100 mm., CON TRAVERSA INTERMEDIA

Ditta 🙀	Denominazione	Codice e data REI largh. Alt. MATERIALE mm MATERIALE
		TIPO
S.p.a.	IGNIPORTA ALLGLASS	PD019REI060P005E4 60 1000 2500 VETRATA A 1 ANTA
	1/B/E/L.1000 X H.2500	29/05/97 AVENTE TRAVERSA INTERMEDIA E CON DIMENSIONI 1000 X 2080 , CO SOPRALUCE 1000 x 420 mm.
S.p.a.	IGNIPORTA GLASS STEEL 2/B/E/L.1600 x	PD019REI060P004E3 60 - 1600 2150 VETRATA A 2 ANTE
	H.2150 mm.	27/05/97 UGUALI , LARGHE 800 mm. , CON TRAVERSA INTERMEDIA
S.p.a.	IGNIPORTA 2 ANTE GLASS-ALL L.2200 x	PD019REI060P001E1 60 2200 2470 VETRATA
	H 2470 mm.	A 2 ANTE 27/05/97 UGUALI LARGHE 1040 mm.
S.p.a.	IGNIPORTA 2 ANTE	PD019REI060P001E2 60 2000 2470 VETRATA
	GLASS-ALL L.2000 x H 2470 mm.	A 2 ANTE 27/05/97 UGUALI LARGHE 940 mm.
S S.p.a.	IGNIPORTA GLASS	PD019REI060P003E1 60 1000 2250 VETRATA
	STEEL 1/B/E/L.1000 x H.2250 mm.	A 1 ANTA 27/05/97 CON TRAVERSA INTERMEDIA
S S.p.a.	IGNIPORTA 2 ANTE GLASS-ALL L.1600 x	PD019REI060P001E3 60 1600 2150 VETRATA A 2 ANTE
	H 2150 mm.	27/05/97 UGUALI LARGHE 740 mm.
S S.p.a.	IGNIPORTA 2 ANTE GLASS-ALL L.1800 x	PD019REi060P001E4 60 1800 2150 VETRATA A 2 ANTE
	H 2150 mm.	27/05/97 UGUALI LARGHE 840 mm.
S S.p.a.	IGNIPORTA GLASS STEEL 1/B/E/L.1000 x	PD019REI060P003E2 60 1000 2150 VETRATA
	H.2150 mm.	A 1 ANTA 27/05/97 CON TRAVERSA INTERMEDIA
S S.p.a.	IGNIPORTA GLASS	PD019REI060P003E3 60 · 1350 2470 VETRATA
	STEEL 1/B/E/L.1350 x H.2470 mm.	A 1 ANTA 27/05/97 CON TRAVERSA INTERMEDIA
S S.p.a.	IGNIPORTA GLASS STEEL 1/B/E/L.1350 x	PD019REI060P003E4 60 1350 2300 VETRATA A 1 ANTA
	H.2300 mm.	27/05/97 CON TRAVERSA INTERMEDIA
S S.p.a.	IGNIPORTA GLASS STEEL 1/B/E/L.1300 x	PD019REI060P003E5 60 1300 2200 VETRATA
	H.2200 mm.	A 1 ANTA 27/05/97 CON TRAVERSA INTERMEDIA
S S.p.a.	IGNIPORTA GLASS	PD019REI060P003E6 60 1300 2150 VETRATA
	STEEL 1/B/E/L.1300 x H.2150 mm.	A 1 ANTA 27/05/97 CON TRAVERSA INTERMEDIA
S S.p.a.	IGNIPORTA GLASS STEEL 2/B/E/L.1400 x	PD019REI060P004E1 60 1400 2150 VETRATA A 2 ANTE
	H.2150 mm.	27/05/97 UGUALI , LARGHE 700 mm. , CON TRAVERSA INTERMEDIA
S S.p.a.	IGNIPORTA GLASS	PD019REI060P004E2 60 1500 2150 VETRATA
	STEEL 2/B/E/L.1500 x H.2150 mm.	A 2 ANTE 27/05/97 UGUALI , LARGHE 750 mm. , CON TRAVERSA INTERMEDIA

Ditta	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
			- TIF	0		
S S.p.a.	IGNIPORTA ALLGLASS 1/B/E/L.1000 X H.2700		1 ANTA	1000		VETRATA
			OPRALUCE 1			A E CON DIMENSIONI 1000 X 2280 , CON
S S.p.a.	IGNIPORTA GLASS STEEL 2/B/E/L.2000 x	PD019REI060P00	04E4 60 2 ANTE	2000	2300	VETRATA
	H.2300 mm,	27/05/97 U	IGUALI , LARO	SHE 1000) mm. , CO	N TRAVERSA INTERMEDIA
IS S.p.a.	IGNIPORTA GLASS STEEL 2/B/E/L.1500 x	PD019REI060P00	04E8 60 2 ANTE	1500	2300	VETRATA
	H.2300 mm.	29/05/97 U	IGUALI , LARO	3HE 750	mm. , CON	TRAVERSA INTERMEDIA
IS S.p.a.	IGNIPORTA GLASS STEEL 2/B/E/L.2200 x	PD019REI060P00	04E6 60 2 ANTE	2200	2500	VETRATA
	H.2500 mm.	29/05/97 U	IGUALI, LARO	GHE 1100) mm. , CO	N TRAVERSA INTERMEDIA
is s.p.a.	IGNIPORTA GLASS STEEL 2/B/E/L.1600 x	PD019REI060P00	04E7 60 \ 2 ANTE	1600	2300	VETRATA
	H.2300 mm.	29/05/97 U	IGUALI , LARO -	GHE 800	mm. , COt	N TRAVERSA INTERMEDIA
IS S.p.a.	IGNIPORTA ALLGLASS	PD019REI060P00	05E2 60	1250	2850	VETRATA
	1/B/E/L.1250 X H.2850		VENTE TRAV			A E CON DIMENSIONI 1250 X 2430 , CON
IS S.p.a.	IGNIPORTA ALLGLASS	PD019REI060P0	05E1 60 \ 1 ANTA	1350	2730	VETRATA
	1/B/E/L.1350 X H.2730		VENTE TRAV SOPRALUCE 1			A E CON DIMENSIONI 1350 X 2310 , CON
IS S.p.a.	IGNIPORTA GLASS STEEL 2/B/E/L.1400 x	PD019REI060P0	04E9 60 A 2 ANTE	1400	2300	VETRATA
	H.2300 mm.	29/05/97 U	JGUALI, LAR	GHE 700	mm. , COł	N TRAVERSA INTERMEDIA
IS S.p.a.	IGNIPORTA GLASS STEEL 2/B/E/L.2400 x	PD019REI060P0	04E5 60 \ 2 ANTE	2400	2500	VETRATA
	H.2500 mm.	27/05/97 U	JGUALI , LAR	GHE 1200	0 mm. , CC	ON TRAVERSA INTERMEDIA
9.S.M. S.r.I.	G.S.M. FIAMMASTOP VETRO 60	RM026RE1060P0	004 60 A 2 ANTE	2615	2750	VETRATA
		×	2130 mm. PEI	R PARTE	E CON TI	N TRAVERSA INTERMEDIA , CON UN LATERALE 63 RAVERSA INTERMEDIA , CON UN SOPRALUCE 2619 UGUALI DA UN MONTANTE
SASSER METALLBAU S.r.I.	SECUR 60	BZ015REI060P0		2600		VETRATA
		05/12/95 C				TO ALTO 600 mm. E DUE LATERALI FISSI CIECHI m.
ARENTIS S.r.I.	SISTEMA LARFIRE	TN027REI060P0	01 60 A 2 ANTE	2600	2550	VETRATA
						MENTE 1765 mm. , CON LATERALE LARGO 700 mm. PALE) E SOPRALUCE ALTO 485 mm.
METALSIGMA TUNESI S.p.a.	SIGMAFLAM 1 V	MI084REI060P00	01 60 A 1 ANTA	1238	3 2194	VETRATA
****		15/03/96 N	MONTATA SU			ONGESSO DA 12,5 CON CONTROTELAIO FISSATO : MITE STAFFE E TASSELLI FISCHER FB610
METALSIGMA TUNESI S.p.a.	SIGMAFLAM 2 V	MI084REI060P00	02 60 A 2 ANTE	2410	2255	VETRATA
		23/06/97 U	JGUALI , LARO	TELAIO F	ISSATO /	NTATA SU PARETE IN CARTONGESSO DA 12,5 cm A PAVIMENTO E A SOFFITTO TRAMITE STAFFE E

Ditta	Denominazione	Codice e data REI largh. Alt. MATERIALE mm
		TIPO
ONES S.P.A,	IGNISTOP VETRO BV	TN001REI060P009 60 2600 2700 VETRATA A 2 ANTE
		12/04/96 UGUALI CON TRAVERSA INTERMEDIA SU ANTA SECONDARIA , 2 LATERALI LARG 500 mm. E CON TRAVERSA INTERMEDIA A 2100 mm. DA TERRA E SOPRALUCE ALTO 600 mm.
ONES S.P.A.	IGNISTOP VETRO BV 15	TN001REI060P010 60 2100 2365 VETRATA A 2 ANTE
		14/04/95 UGUALI CON TRAVERSA INTERMEDIA SU ANTA PRINCIPALE
ONES S.p.a.	IGNISTOP VETRO AV 10	TN001REI060P006 60 1200 2360 VETRATA A 1 ANTA
		18/10/94 CON TRAVERSA INTERMEDIA A 655 mm. DA TERRA
FF.BREVETTI	PORTA	MI009REI060P004 60 1200 2320 VETRATA
STI S.p.a.	TAGLIAFUOCO VETRATA AD 1 ANTA	A 1 ANTA 28/03/95
FF.BREVETTI STI S.p.a.	PORTA TAGLIAFUOCO	MI009REI060P006 60 2400 2320 VETRATA A 2 ANTE
	VETRATA A 2 ANTE	15/06/95 UGUALI , LARGHE 1153 mm. , CON TRAVERSA INTERMEDIA SU ENTRAMBE LE AN
AN.CO S.r.I.	ISOFIRE/AV.2A+LV+S V REI 60	TN013REi060P006 60 2600 2700 VETRATA A 2 ANTE
		24/03/95 UGUALI CON ANTA PRINCIPALE CIECA E CON VETRO 579x1709 SU ANTA SECONDARIA, CON SOPRALUCE CON VETRO 1445x344 E LATERALE CON VETRO 574x1844
AN.CO, S.r.I.	ISOFIRE/AV.1A+LV+S V REI 60	TN013REI060P004 60 2600 2700 VETRATA A 1 ANTA
		27/12/94 CON PANNELLO LATERALE E SOPRALUCE
CHIEVANO S.r.I.	SCHIGLASS/2A/60	PD012REI060P008 60 2240 2320 VETRATA A 2 ANTE
		10/03/95 UGUALI CON TRAVERSA INTERMEDIA
CHIEVANO S.r.I.	SCHIGLASS/1A/60	PD012REi060P007 60 1340 2320 VETRATA A 1 ANTA
		10/03/95 CON TRAVERSA INTERMEDIA
ERRAMENTI ASTELLI	MIDIR 2	BG025REI060P005 60 2312 2220 VETRATA A 2 ANTE
		13/06/96 CON ANTA PRINCIPALE 1106/2146 mm , AVENTE TRAVERSA INTERMEDIA , ED AN SECONDARIA 1066/2146 mm
ERRAMENTI ASTELLI S.r.I.	FUNLIGHT	BG025REI060P007 60 2300 2700 VETRATA A 2 ANTE
		12/02/97 UGUALI , ENTRAMBE LARGHE 1061 mm. (LATO OPPOSTO CERNIERE) E CON FALI TRAVERSO INTERMEDIO SU CIASCUNA , E SOPRALUCE CON VETRO 2106 mm. x mm.
X S.r.i.	GENIO	CO102REI060P001 60 2600 2700 VETRATA A 2 ANTE
		19/10/96 DISUGUALI, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 1150 mm E ANTA SECONDARIA LARG 500 mm, CON LATERALE CIECO FISSO LARGO 685 mm. E SOPRALUCE VETRATO FISSO ALTO 375 mm.
V.M.K. S.r.I.	FE.60	BZ039RE060P001 60 2600 2700 VETRATA A 2 ANTE
		16/01/95 UGUAL! LARGHE COMPLESSIVAMENTE 1800 E CON TRAVERSA INTERMEDIA , CO DUE LATERALI LARGHI 400 mm. CIASCUNO E SOPRALUCE ALTO 500 mm.
V.M.K. S.r.l.	SECUR 60 A	BZ039REI060P002 60 2200 2300 VETRATA A 2 ANTE
		28/03/95 UGUALI E CON TRAVERSA INTERMEDIA
V.M.K. S.r.l.	SECUR 60A-E8	8Z039REI060P002E8 60 1800 2300 VETRATA A 2 ANTE
		11/10/96 UGUALI E CON TRAVERSA INTERMEDIA

Ditta 💩 🧸	Denominazione	Codice e data comologazione REI largh. Alt. MATERIALE mm Mm
	<u> </u>	TIPO
V.M.K. S.r.I.	SECUR 60C	BZ039REI060P003 60 2600 2700 VETRATA
		A 1 ANTA 05/12/96 CON ANTA PRINCIPALE LARGA 1000 mm., ANTA SECONDARIA LARGA 600 mm. E CO TRAVERSA INTERMEDIA , CON LATERALE LARGO 875 mm. MUNITO DI FINESTRA ALTA 1305 mm. , CON SOPRALUCE LARGO 472 mm.
V.M.K. S.r.I.	SECUR Fe GM REI 60	BZ039REI060P005 60 2600 2700 VETRATA A 2 ANTE 26/02/97 A 2 ANTE DISUGUALI, DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 1150 mm E LA SECONDARIA
V.M.K. S.r.I.	SECUR 60B	LARGA 524 mm,CON SOPRALUCE E PANNELLI LATERALI, TELAIO IN ALLUMINIO RIEMPITO CON IMPASTO A BASE DI CALCIO SILICATO BZ039REI060P004 60 2600 2700 VETRATA
		A 2 ANTE 26/02/97 A 2 ANTE DISUGUALI, LARGHEZZA FORO DI PASSAGGIO 1344 mm, CON SOPRALUI E PANNELLO LATERALE CON FALSI TRAVERSI INTERMEDI, TELAIO IN ALLUMINIO
V.M.K. S.r.I.	SECUR 60A-E7	RIEMPITO CON CALCIOSILICATO BZ039REI060P002E7 60 1600 2300 VETRATA A 2 ANTE
		11/10/96 UGUALI E CON TRAVERSA INTERMEDIA
V,M,K, S.r.I,	SECUR 60A-E6	BZ039REI060P002E6 60 1400 2300 VETRATA A 2 ANTE 11/10/96 UGUAL) E CON TRAVERSA INTERMEDIA
V.M.K. S.r.i.	SECUR 60A-E5	BZ039REI060P002E5 60 1200 2300 VETRATA
		A 2 ANTE 11/10/96 UGUALI E CON TRAVERSA INTERMEDIA
V.M.K. S.r.l.	SECUR 60A-E4	BZ039REI060P002E4 60 1000 2300 VETRATA A 2 ANTE
		11/10/96 UGUALI E CON TRAVERSA INTERMEDIA
V.M.K. S.r.I.	SECUR 60A-E3	BZ039REI060P002E3 60 2200 2530 VETRATA A 2 ANTE 11/10/96 UGUALI E CON TRAVERSA INTERMEDIA
V.M.K. S.r.I.	SECUR 60A-E2	BZ039REI060P002E2 60 2530 2300 VETRATA A 2 ANTE
		11/10/96 UGUALI E CON TRAVERSA INTERMEDIA
V.M.K. S.r.l.	SECUR 60A-E1	BZ039REI060P002E1 60 2530 ' 2530 VETRATA A 2 ANTE
		11/10/96 ·· UGUALI E CON TRAVERSA INTERMEDIA
V.M.K. S.r.I.	SECUR 60A-E9	BZ039REI060P002E9 60 2000 2300 VETRATA A 2 ANTE
		11/10/96 UGUALI E CON TRAVERSA INTERMEDIA
V.M.K, S.r.I,	SECUR 60A-E10	BZ039REI060P002E10 60 2400 2300 VETRATA A 2 ANTE
	C C	11/10/96 UGUALI E CON TRAVERSA INTERMEDIA
DIERRE S.p.a. DIV. TREDI	VISUAL 1B REI 90	TO004REI090P005 90 1240 2410 VETRATA A 1 ANTA 24/03/95
DIERRE S.p.a. DIV. TREDI	VISUAL 2B 90	TO004REI090P004 90 2060 2410 VETRATA A 2 ANTE 24/03/95 UGUALI

Ditta	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
			TIF	,0		
3.S.M. S.r.i.	G.S.M. FIAMMASTOP		A 2 ANTE	1820		VETRATA
		27/12/94	CON TRAVERS	M IN I CKI	MEDIM	
SAN.CO. S.r.i.	ISOFIRE/AV 2A + LV + SV R.E.I. 90	TN013REI090P0	014 90 A 2 ANTE	2690	2750	VETRATA
						NTA SECONDARIA, CON LATERALE MUNITO DI LUCE CON VETRO 1465 x 344 mm.
BLOXER S.r.I.	BLOXALL 95		A 1 ANTA	1200		VETRATA
		08/11/94	CON TRAVERS	A INTERI	MEDIA	
DIERRE S.p.a.	VISUAL 2B 120	T0004REI120P	008 120 A 2 ANTE	2060	2410	VETRATA
				RAMBE CO	ON TRAV	ERSA INTERMEDIA A 1000 mm. DA TERRA
DIERRE S.p.a.	VISUAL 2B REI 120/E005	T0004REI120P	008E1 120 A 2 ANTE	1900	2290	VETRATA
				AMBE C	ON TRAV	ERSA INTERMEDIA A 1000 mm. DA TERRA
DIERRE S.p.a.	VISUAL 2B REI 120/E008	T0004REI120P	008E2 120 A 2 ANTE	2300	2550	VETRATA
				AMBE C	ON TRAV	ERSA INTERMEDIA A 1000 mm. DA TERRA
DIERRE S.p.a.	VISUAL 2B REI 120/E003	TO004REI120P	008E4 120 A 2 ANTE	1400	2290	VETRATA
				RAMBE C	ON TRAV	ERSA INTERMEDIA A 1000 mm. DA TERRA
DIERRE S.p.a.	VISUAL 28 REI 120/E001	TO004REI120P	008E5 120 A 2 ANTE	1400	2290	VETRATA
				RAMBE C	ON TRAV	ERSA INTERMEDIA A 1000 mm. DA TERRA
FAEL SECURITY S.r.l.	VIDEA	BR010RE120P0	006 120 A 2 ANTE	1820	2190	VETRATA
			UGUALI E CON	TRAVER	RSA INTE	RMEDIA
MARZOLI & MARGHERI S.n.c.	GIOTTO	FI011REI120P0	01 120 A 2 ANTE	2313	2392	VETRATA
				INCIPALE	LARGA 9	981 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA 1041 mm.
SAN.CO.	ISOFIRE/AV 2A + LV + SV REI 120	TN013REI120P		2690	2750	VETRATA
	. 04 1121	31/05/96				SECONDARIA, CON LATERALE MUNITO DI VETRO ETRO 1465 x 344 mm.
SCHIEVANO S.r.I.	SCH GLASS 120	PD012RE120P0	009 120 A 2 ANTE	2630	2715	VETRATA
		13/01/97		IN PANN	ELLO LAT	ERALE LARGO 420 mm. PER PARTE E SOPRALUCE
COOPSETTE S.C.R.L.	VISUAL REI 60	RE113RE/060P	001 6 0 A 2 ANTE	2600	s at 2700	VETRATA
w.w.1716.		23/06/97	UGUALI LARGI ANTA PRINCIP	ALE, CO	N ÚN LAT	TRAVERSA INTERMEDIA A 1000 mm. DA TERRA SU IERALE PER PARTE LARGO 400 mm. ED UN
FIS S.p.a.	IGNIPORTA GLASS STEEL COMPOSTA	PD019REI060P		2300		VETRATA
	2/B REI	05/09/97				000 mm, LA SECONDARIA LARGA 600 mm, CON PRALUCE ALTO 300 mm FISSI

Ditta 💌 🛂.	Denominazione	Codice e data : REI largh. Alt. MATERIALE omologazione mm mm
		TIPO
6.p.a.	IGNIPORTA GLASS STEEL COMPOSTA 2/B REI	PD019REI060P008E3 60 2100 2600 VETRATA A 2 ANTE 05/09/97 DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 1000 mm, LA SECONDARIA LARGA 400 mm, CON LATERALI LARGHI 350 mm E SOPRALUCE ALTO 400 mm FISSI
S.p.a.	IGNIPORTA GLASS STEEL COMPOSTA 2/B REI	PD019REi060P008E5 60 2500 2500 VETRATA A 2 ANTE 05/09/97 DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 980 mm, LA SECONDARIA LARGA 730 mm, CON LATERALI LARGHI 350 E 440 mm E SOPRALUCE ALTO 350 mm FISSI
S S.p.a.	IGNIPORTA GLASS STEEL COMPOSTA 2/B REI	PD019REI060P008E2 60 2200 2400 VETRATA A 2 ANTE 05/09/97 DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 770 mm, LA SECONDARIA LARGA 730 mm, CON LATERALI LARGHI 350 mm E SOPRALUCE ALTO 300 mm FISSI
S S.p.a.	IGNIPORTA GLASS STEEL COMPOSTA 2/B REI	PD019REI060P008E4 60 2600 2500 VETRATA A 2 ANTE 05/09/97 DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 1030 mm, LA SECONDARIA LARGA 730 mm, CON LATERALI LARGHI 350 E 490 mm E SOPRALUCE ALTO 350 mm FISSI
ASTALDELLO STEMI S.r.I.	ALUFLAM T60/2	VR101REI060P001 60 2200 2400 VETRATA A 2 ANTE 21/07/97 UGUALI DI LARGHEZZA 1065 mim, CON TRAVERSO INTERMEDIO, VETRO INFERIORI 919 x 941 mm E VETRO SUPERIORE 919 x 1205 mm, TELAIO RIEMPITO CON
ASTALDELLO STEMI S.r.I.	ALUFLAM T 60/3	WATERIALE A BASE CEMENTIZIA "TK FLAM 94" VR101REI060P003 60 2600 2700 VETRATA A 2 ANTE 20/11/97 CON PANNELLO INFERIORE CIECO, CON SOPRALUCE 2100 x 500 mm VETRATO E LATERALE 500 x 2700 mm CIECO
UOVA ETALSUD S.r.i.	SICURA 2B	TA087REI060P001 60 2700 2225 VETRATA A DUE ANTE 26/02/97 UGUALI CON LATERALE FISSO
FFICINE REVETTI SISTI .p.a.	PORTA TAGLIAFUOCO VETRATA A DUE	MI009REI060P006E11 60 2150 2200 VETRATA A DUE ANTE 29/04/97 UGUALI DI LARGHEZZA 1030 mm CON TRAVERSA INTERMEDIA SU ENTRAMBE LE ANTE
FFICINE REVETTI SISTI .p.a.	PORTA TAGLIAFUOCO VETRATA AD UN'	MI009REI060P004E5 60 1100 2320 VETRATA AD UN'ANTA . 29/04/97
FFICINE REVETTI SISTI .p.a.	PORTA TAGLIAFUOCO VETRATA AD UN',	MI009REI060P004E4 60 1000 2320 VETRATA AD UN'ANTA29/04/97 : - //.
FFICINE REVETTI SISTI .p.a.	PORTA TAGLIAFUOCO VETRATA AD UN'	MI009RE1060P004E3 60 1200 2200 VETRATA AD UN'ANTA 29/04/97
OFFICINE REVETTI SISTI i.p.a.	PORTA TAGLIAFUOCO VETRATA AD UN'	MI009REI060P004E2 60 1100 2200 VETRATA AD UN'ANTA 29/04/97
OFFICINE SREVETTI SISTI S.p.a.	PORTA TAGLIAFUOCO VETRATA AD UN'	MI009REI060P004E1. 60 1000. 2200 VETRATA AD UN'ANTA 29/04/97
OFFICINE BREVETTI SISTI B.p.a.	PORTA TAGLIAFUOCO VETRATA A DUE	MI009REI060P006E1 60 1300 2200 VETRATA A DUE ANTE 29/04/97 DISUGUALI DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 800 mm E LA SECONDARIA LARGA 400 mm CON TRAVERSA INTERMEDIA SU ENTRAMBE LE ANTE

Ditta	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
			TIE	20		
OFFICINE	PORTA	MI009REI060P	P006E12 60	2150	2320	VETRATA
BREVETTI SISTI S.p.a.	TAGLIAFUOCO VETRATA A DUE	29/04/97	A DUE ANTE UGUALI DI LAR ANTE	RGHEZZA	1030 mm	CON TRAVERSA INTERMEDIA SU ENTRAMBE LE
OFFICINE BREVETTI SISTI	PORTA TAGLIAFUOCO	MI009RE1060F	P006E2 60 A DUE ANTE	1450	2200	VETRATA
5.p.a.	VETRATA A DUE	29/04/97				E LARGA 950 mm E LA SECONDARIA LARGA 400 n J ENTRAMBE LE ANTE
OFFICINE BREVETTI SISTI	PORTA TAGLIAFUOCO	MI009REI060F	2006E10 60 A DUE ANTE	1950	2320	VETRATA
5.p.a.	VETRATA A DUE	29/04/97	UGUALI DI LAR ANTE	GHEZZA	930 mm (CON TRAVERSA INTERMEDIA SU ENTRAMBE LE
OFFICINE BREVETTI SISTI	PORTA TAGLIAFUOCO	MI009REI060F	P006E9 60 A DUE ANTE	1950	2200	VETRATA
5.p.a.	VETRATA A DUE	29/04/97	UGUALI DI LAR ANTE	RGHEZZA	930 mm (CON TRAVERSA INTERMEDIA SU ENTRAMBE LE
OFFICINE BREVETTI SISTI	PORTA TAGLIAFUOCO	MI009REI060F	POOSES 60 A DUE ANTE	1750	2320	VETRATA
5.p.a.	VETRATA A DUÉ	29/04/97	UGUALI DI LAR ANTE	RGHEZZA	830 mm (CON TRAVERSA INTERMEDIA SU ENTRAMBE LE
OFFICINE BREVETTI SISTI	PORTA TAGLIAFUOCO	MI009REI060F	2006E7 60 A DUE ANTE	1750	2200	VETRATA
5.p.a.	VETRATA A DUE	29/04/97	UGUALI DI LAR ANTE	GHEZZA	830 mm (CON TRAVERSA INTERMEDIA SU ENTRAMBE LE
OFFICINE BREVETTI SISTI	PORTA TAGLIAFUOCO	MI009REI060F	2006E6 60 A DUE ANTE	1600	2320	VETRATA
5.p.a.	VETRATA A DUE	29/04/97	UGUALI DI LAR ANTE	GHEZZA	750 mm (CON TRAVERSA INTERMEDIA SU ENTRAMBE LE
OFFICINE BREVETTI SISTI	PORTA TAGLIAFUOCO	MI009REI060F	P006E5 60 A DUE ANTE	1600	2200	VETRATA
5.p.a.	VETRATA A DUE	29/04/97	UGUALI DI LAR ANTE	GHEZZA	750 mm (CON TRAVERSA INTERMEDIA SU ENTRAMBE LE
OFFICINE BREVETTI SISTI	PORTA TAGLIAFUOCO	MI009REI060F	006E4 60 A DUE ANTE	1600	2320	VETRATA
5.p.a.	VETRATA A DUE	29/04/97				E LARGA 1000 mm E LA SECONDARIA LARGA 500 A SU ENTRAMBE LE ANTE
OFFICINE BREVETTI SISTI	PORTA TAGLIAFUOCO	MI009REI060F	P006E3 60 A DUE ANTE	1600	2200	VETRATA
S.p.a.	VETRATA A DUE	29/04/97				E LARGA 1000 mm E LA SECONDARIA LARGA 500 A SU ENTRAMBE LE ANTE
OFFICINE BREVETTI SISTI	PORTA TAGLIAFUOCO	MI009REI060F	POOSE13 60 A DUE ANTE	2400	2200	VETRATA
5.p.a.	VETRATA A DUE	29/04/97	UGUALI DI LAR ANTE	GHEZZA	1150 mm	CON TRAVERSA INTERMEDIA SU ENTRAMBE LE
PAOLI METALLURGICA	PANORAMA UNO REI 60	TN109REI060	P001 60 A 1 ANTA	1390	2715	VETRATA
5.p.a.		27/05/97	CON TRAVERS	A INTERI	MEDIA A	1050 mm. DA TERRA
PAOLI METALLURGICA	PANORAMA DIECI RE 60	TN109RE060P	002 60 A 2 ANTE	2630	2715	VETRATA
S.p.a.		27/05/97				N TRAVERSA INTERMEDIA A 1050 mm. DA TERRA , CON SOPRALUCE ALTO 575 mm. ,
PAOLI METALLURGICA	PANORAMA DIECI REI 60	TN109REI060	P003 60 A 2 ANTE	2590	2689	VETRATA
S.p.a.		05/06/97				N TRAVERSA INTERMEDIA A 1050 mm. DA TERRA RALE LARGO 845 mm. , CON SOPRALUCE ALTO (

Ditta	Denominazione	Codice e data omologazione	R	El kargh. mm	Alt. mm	MATERIALE
		Г		TIPO		
AOLI	PANORAMA UNO RE	TN109RE060F		139	2700	VETRATA
IETALLURGICA i.p.a.	80	17/06/97		E CON CRIS		1050 mm. DA TERRA E SUPERFICI VETRATE RMATO DI SPESSORE mm. 6,5 DI PRODUZIONE
ERRAMENTI ASTELLI S.r.I.	MIDIR 2/E05	BG025RE1060			5 2442	VETRATA
		20/11/97	DI CUI LA P SECONDAR			71 mm E CON TRAVERSA INTERMEDIA E LA
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I.	MIDIR 2/E11	BG025REI060	P005E11 60 A 2 ANTE	200	0 2220	VETRATA
		20/11/97	DI CUI LA P SECONDAR			3 mm E CON TRAVERSA INTERMEDIA E LA
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I.	MIDIR 2/E10	BG025REI060	P005E10 60	200	2000	VETRATA
		20/11 <i>/</i> 97	DI CUI LA P SECONDAR			3 mm E CON TRAVERSA INTERMEDIA E LA
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I.	MIDIR 2/E09	BG025REI060	P005E9 60	100	0 2220	VETRATA
		20/11/97				0 mm E CON TRAVERSA INTERMEDIA E LA
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I.	MIDIR 2/E08	BG025REI060	P005E8 60 A 2 ANTE	100	0 2000	VETRATA
		20/11/97		RINCIPALE RIA LARGA		10 mm E CON TRAVERSA INTERMEDIA E LA
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I.	MIDIR 2/E06	BG025REI060	P005E6 60 A 2 ANTE	231	2 2442	VFTRATA
		20/11/97		RINCIPALE RIA LARGA		09 mm E CON TRAVERSA INTERMEDIA E LA
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I.	MIDIR 2/E04	BG025REI060	P005E4 60 A 2 ANTE	250	0 2442	VETRATA
		20/11/97		RINCIPALE RIA LARGA		03 mm E CON TRAVERSA INTERMEDIA E LA
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I.	MIDIR 2/E03	BG025REI060	P005E3 60 A 2 ANTE	245	0 2400	VETRATA
		20/11/97		RINCIPALE RIA LARGA		78 mm E CON TRAVERSA INTERMEDIA E LA
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I.	MIDIR 2/E02	BG025REI060	P005E2 60 A 2 ANTE	240	0 2300	VETRATA
		20/11/97		RINCIPALE RIA LARGA		53 mm E CON TRAVERSA INTERMEDIA E LA
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I.	MIDIR 2/E01	BG025REI060	P005E1 60 A 2 ANTE	235	0 2250	VETRATA
		20/11/97		RINCIPALE RIA LARGA		28 mm E CON TRAVERSA INTERMEDIA E LA
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I.	MIDIR 2/E07	BG025REI060	P005E7 60 A 2 ANTE	263	6 2220	VETRATA
		20/11/97		RINCIPALE RIA LARGA		271 mm E CON TRAVERSA INTERMEDIA E LA
98A2018						

DOMENICO CORTESANI, direttore

Francesco Nocita, redattore
Alfonso Andriani, vice redattore

MODALITÀ PER LA VENDITA

La «Gazzetta Ufficiale» e tutte le altre pubblicazioni ufficiali sono in vendita al pubblico:

- presso le Agenzie dell'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato in ROMA: piazza G. Verdi, 10 e via Cavour, 102;
- presso le Librerie concessionarie indicate nelle pagine precedenti.

Le richieste per corrispondenza devono essere inviate all'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato - Direzione Marketing e Commerciale - Piazza G. Verdi, 10 - 00100 Roma, versando l'importo, maggiorato delle spese di spedizione, a mezzo del c/c postale n. 387001. Le inserzioni, come da norme riportate nella testata della parte seconda, si ricevono con pagamento anticipato, presso le agenzie in Roma e presso le librerie concessionarie.

PREZZI E CONDIZIONI DI ABBONAMENTO - 1998

Gli abbonamenti annuali hanno decorrenza dal 1º gennaio e termine al 31 dicembre 1998 i semestrali dal 1º gennaio al 30 giugno 1998 e dal 1º luglio al 31 dicembre 1998

PARTE PRIMA - SERIE GENERALE E SERIE SPECIALI Ogni tipo di abbonamento comprende gli indici mensili

- annuale - semestrale	L L	484.000 275.000	Tipo D - Abbonamento ai fascicoli della serie spe- ciale destinata alle leggi ed ai regolamenti regionali: - annuale	L.	101.000
Tipo A1 - Abbonamento ai fascicoli della serie generale, inclusi i supplementi ordinari contenenti i provvedimenti legislativi: - annuale - semestrale	L L	396.000 220.000	- semestrale Tipo E - Abbonamento ai fascicoli della serie speciale destinata ai concorsi Indetti dallo Stato e dalle altre pubbliche amministrazioni: - annuale	L	65.000 254.000
Tipo A2 - Abbonamento ai supplementi ordinari con- tenenti i provvedimenti non legislativi:			- semestrale	L.	138.000
- annuale	L. L.	110.000 66.000	serie generale, inclusi i supplementi ordinari contenenti i provvedimenti legislativi e non legislativi ed ai fascicoli delle quattro serie		
Tipo B - Abbonamento ai fascicoli della serie speciale destinata agli atti dei giudizi davanti alla Corte costituzionale:			speciali (ex tipo F): - annuale	L. L.	1.045.000 565.000
- annuale	L. L.	102.000 66.500	Tipo F1 - Abbonamento ai fascicoli della serie generale inclusi i supplementi ordinari contenenti i provvedimenti legislativi e ai fascicoli delle quattro serie speciali		
destinata agli atti delle Comunità europee: - annuale	L.	260.000	(escluso il tipo A2): - annuale	L	935.000
- semestrale	L.	143.000	- semestrale	L.	495.000
riceverà anche l'Indice repertorio annuale cronologico	per ma	aterie 1998.	amento della Gazzetta Ufficiale - parte prima - prescelto, si		
Prezzo di vendita di un fascicolo della serie generale				L.	1.500
	III, og	ni 16 pagin	e o frazione	L. L.	1.500 1.500
Prezzo di vendita di un fascicolo delle serie speciali I, II e Prezzo di vendita di un fascicolo della IV serie speciale «C	III, og Concor	ni 16 pagin si ed esami	e o frazione	L. L.	1.500 2.800
Prezzo di vendita di un fascicolo delle serie speciali I, II e Prezzo di vendita di un fascicolo della IV serie speciale «C Prezzo di vendita di un fascicolo indici mensili, ogni 16 pa	III, og Concor gine o	ni 16 pagin si ed esami: frazione .	e o frazione	L. L.	1.500 2.800 1.500
Prezzo di vendita di un fascicolo delle serie speciali I, II e Prezzo di vendita di un fascicolo della IV serie speciale «C Prezzo di vendita di un fascicolo indici mensili, ogni 16 pa Supplementi ordinari per la vendita a fascicoli separati, ogni	III, og Concor Igine o gni 16	ni 16 pagin si ed esami frazione . pagine o fra	e o frazione	L. L.	1.500 2.800
Prezzo di vendita di un fascicolo delle serie speciali I, II e Prezzo di vendita di un fascicolo della IV serie speciale «C Prezzo di vendita di un fascicolo indici mensili, ogni 16 pa Supplementi ordinari per la vendita a fascicoli separati, og Supplementi straordinari per la vendita a fascicoli, ogni 16	III, og Concor Igine o gni 16 S pagir	ni 16 pagin si ed esami ofrazione . pagine ofra ne ofrazione	e o frazione	L. L. L.	1.500 2.800 1.500 1.500
Prezzo di vendita di un fascicolo delle serie speciali I, II e Prezzo di vendita di un fascicolo della IV serie speciale «C Prezzo di vendita di un fascicolo indici mensili, ogni 16 pa Supplementi ordinari per la vendita a fascicoli separati, og Supplementi straordinari per la vendita a fascicoli, ogni 16 Supplemento s	III, og Concor Igine og gni 16 S pagir straor	ni 16 pagin si ed esami ofrazione . pagine ofra ne o fraziono rdinario «B	e o frazione	L. L. L. L.	1.500 2.800 1.500 1.500 1.500
Prezzo di vendita di un fascicolo delle serie speciali I, II e Prezzo di vendita di un fascicolo della IV serie speciale «C Prezzo di vendita di un fascicolo indici mensili, ogni 16 pa Supplementi ordinari per la vendita a fascicoli separati, og Supplementi straordinari per la vendita a fascicoli, ogni 16 Supplemento a Abbonamento annuale	III, og Concor Igine og gni 16 I pagir Istraor	ni 16 pagin si ed esami o frazione pagine o fra ne o frazione	e o frazione	L. L. L.	1.500 2.800 1.500 1.500
Prezzo di vendita di un fascicolo delle serie speciali I, II e Prezzo di vendita di un fascicolo della IV serie speciale « Prezzo di vendita di un fascicolo indici mensili, ogni 16 pa Supplementi ordinari per la vendita a fascicoli separati, og Supplementi straordinari per la vendita a fascicoli, ogni 16 Supplemento annuale Prezzo di vendita di un fascicolo, ogni 16 pagine o frazion	III, og Concor igine og gni 16 3 pagir straor	ni 16 pagin si ed esami o frazione pagine o fra ne o frazione	e o frazione	L. L. L.	1.500 2.800 1.500 1.500 1.500
Prezzo di vendita di un fascicolo delle serie speciali I, II e Prezzo di vendita di un fascicolo della IV serie speciale «C Prezzo di vendita di un fascicolo indici mensili, ogni 16 pa Supplementi ordinari per la vendita a fascicoli separati, og Supplementi straordinari per la vendita a fascicoli, ogni 16 Supplemento a Abbonamento annuale Prezzo di vendita di un fascicolo, ogni 16 pagine o frazion Supplemento st	III, og Concorn gine og gni 16 S pagir straor me	ni 16 pagin si ed esami- prazione pagine o fra ne o frazione dinario «B	e o frazione zione ciliettino delle estrazioni»	L. L. L. L. L.	1.500 2.800 1.500 1.500 1.500 1.500
Prezzo di vendita di un fascicolo delle serie speciali I, II e Prezzo di vendita di un fascicolo della IV serie speciale «C Prezzo di vendita di un fascicolo indici mensili, ogni 16 pa Supplementi ordinari per la vendita a fascicoli separati, og Supplementi straordinari per la vendita a fascicoli, ogni 16 Supplemento annuale Prezzo di vendita di un fascicolo, ogni 16 pagine o frazion Supplemento at Abbonamento annuale	III, og Concornigine og gni 16 S pagir straor 	ni 16 pagin si ed esami- o frazione pagine o fra ne o frazione dinario «B	e o frazione zione zione oliettino delle estrazioni»	L. L. L.	1.500 2.800 1.500 1.500 1.500
Prezzo di vendita di un fascicolo delle serie speciali I, II e Prezzo di vendita di un fascicolo della IV serie speciale «C Prezzo di vendita di un fascicolo indici mensili, ogni 16 pa Supplementi ordinari per la vendita a fascicoli separati, og Supplementi straordinari per la vendita a fascicoli, ogni 16 Supplemento annuale Prezzo di vendita di un fascicolo, ogni 16 pagine o frazion Supplemento st Abbonamento annuale Prezzo di vendita di un fascicolo	III, og Concor Igine og Igine og Igine og Igine og Igine og III.	ni 16 pagin si ed esami- o frazione pagine o fra ne o frazione dinario «B	e o frazione zione oliettino delle estrazioni»		1.500 2.800 1.500 1.500 1.500 1.500
Prezzo di vendita di un fascicolo delle serie speciali I, II e Prezzo di vendita di un fascicolo della IV serie speciale «C Prezzo di vendita di un fascicolo indici mensili, ogni 16 pa Supplementi ordinari per la vendita a fascicoli separati, og Supplementi straordinari per la vendita a fascicoli, ogni 16 Supplemento s Abbonamento annuale Prezzo di vendita di un fascicolo, ogni 16 pagine o frazion Supplemento st Abbonamento annuale Prezzo di vendita di un fascicolo Gazzett Gazzett	III, og Concor gine o gni 16 5 pagir straor ne raordi	ni 16 paginsi ed esamis o trazione pagine o fra ne o frazione dinario «E	e o frazione zione oliettino delle estrazioni» nto riassuntivo del Tesoro»		1.500 2.800 1.500 1.500 1.500 1.500
Prezzo di vendita di un fascicolo delle serie speciali I, II e Prezzo di vendita di un fascicolo della IV serie speciale «C Prezzo di vendita di un fascicolo indici mensili, ogni 16 pa Supplementi ordinari per la vendita a fascicoli separati, ogni 16 Supplementi straordinari per la vendita a fascicoli, ogni 16 Supplemento s Supplemento s Prezzo di vendita di un fascicolo, ogni 16 pagine o frazion Supplemento st Abbonamento annuale Prezzo di vendita di un fascicolo Gazzett (Serie generale	III, og Concor gine o gni 16 5 pagir straor ne raordi	ni 16 paginsi ed esamis o trazione pagine o fra ne o frazione dinario «E	oliettino delle estrazioni» nto riassuntivo del Tesoro» CROFICHES - 1998 ordinari - Serie speciali)		1.500 2.800 1.500 1.500 1.500 1.500
Prezzo di vendita di un fascicolo delle serie speciali I, II e Prezzo di vendita di un fascicolo della IV serie speciale «C Prezzo di vendita di un fascicolo indici mensili, ogni 16 pa Supplementi ordinari per la vendita a fascicoli separati, ogni Supplementi straordinari per la vendita a fascicoli, ogni 16 Supplemento annuale Prezzo di vendita di un fascicolo, ogni 16 pagine o frazion Supplemento st Abbonamento annuale Prezzo di vendita di un fascicolo Gazzett (Serie generale Abbonamento annuo (52 spedizioni raccomandate settima Vendita singola: ogni microfiches contiene fino a 96 pagi	III, og Concorrigine og Igni 16 S pagir straor me raord a Uffic e - S	ni 16 pagin si ed esami- o frazione pagine o fra ne o frazione dinario «Co ciale su M upplementi	e o frazione zione oliettino delle estrazioni» nto riassuntivo del Tesoro»		1.500 2.800 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500
Prezzo di vendita di un fascicolo delle serie speciali I, II e Prezzo di vendita di un fascicolo della IV serie speciale «C Prezzo di vendita di un fascicolo indici mensili, ogni 16 pa Supplementi ordinari per la vendita a fascicoli separati, ogni Supplementi straordinari per la vendita a fascicoli, ogni 16 Supplemento annuale Prezzo di vendita di un fascicolo, ogni 16 pagine o frazion Supplemento st Abbonamento annuale Prezzo di vendita di un fascicolo Gazzett (Serie generale Abbonamento annuo (52 spedizioni raccomandate settima Vendita singola: ogni microfiches contiene fino a 96 pagi	III, og Concorrigine og gni 16 5 pagir straord ne	ni 16 pagin si ed esami- o frazione pagine o fra ne o frazione dinario «Co ciale su M upplementi	e o frazione zione collettino delle estrazioni» nto riassuntivo del Tesoro» ICROFICHES - 1998 ordinari - Serie speciali)		1.500 2.800 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.300.000 1.300.000
Prezzo di vendita di un fascicolo delle serie speciali I, II e Prezzo di vendita di un fascicolo della IV serie speciale « Prezzo di vendita di un fascicolo indici mensili, ogni 16 pa Supplementi ordinari per la vendita a fascicoli separati, o Supplementi straordinari per la vendita a fascicoli, ogni 16 Supplemento se Abbonamento annuale Prezzo di vendita di un fascicolo, ogni 16 pagine o frazion Supplemento st Abbonamento annuale Prezzo di vendita di un fascicolo Gazzett (Serie generale Abbonamento annuo (52 spedizioni raccomandate settima Vendita singola: ogni microfiches contiene fino a 96 pagi Contributo spese per imballaggio e spedizione raccoman N.B. — Per l'estero i suddetti prezzi sono aumentati del 3	III, og Concorrigine of gni 16 8 pagir straord raord a Uffic e - Si anali) ine di idata (do%.	ni 16 paginsi ed esamis ofrazione ofrazione pagine o frazione dinario «Co ciale su M upplementi	collettino delle estrazioni» collettino delle estrazioni» contro riassuntivo del Tesoro»		1.500 2.800 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.300.000 1.300.000
Prezzo di vendita di un fascicolo delle serie speciali I, II e Prezzo di vendita di un fascicolo della IV serie speciale «C Prezzo di vendita di un fascicolo indici mensili, ogni 16 pa Supplementi ordinari per la vendita a fascicoli separati, og Supplementi straordinari per la vendita a fascicoli, ogni 16 Supplemento si Abbonamento annuale Prezzo di vendita di un fascicolo, ogni 16 pagine o frazion Supplemento st Abbonamento annuale Prezzo di vendita di un fascicolo Gazzett (Serie generale Abbonamento annuo (52 spedizioni raccomandate settime Vendita singola: ogni microfiches contiene fino a 96 pagi Contributo spese per imballaggio e spedizione raccoman N.B. — Per l'estero i suddetti prezzi sono aumentati del 3	III, og Concorrigine of grin 16 6 pagiri 16 6 pagiri ne a Uffili 17 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ni 16 paginsi ed esamisi razione pagine o frazione dinario «Cociale su Mupplementi Gazzetta Uffa 1 a 10 mi	e o frazione zione collettino delle estrazioni» nto riassuntivo del Tesoro» ICROFICHES - 1998 ordinari - Serie speciali)		1.500 2.800 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.300.000 1.300.000
Prezzo di vendita di un fascicolo delle serie speciali I, II e Prezzo di vendita di un fascicolo della IV serie speciale «C Prezzo di vendita di un fascicolo indici mensili, ogni 16 pa Supplementi ordinari per la vendita a fascicoli separati, ogni Supplementi straordinari per la vendita a fascicoli, ogni 16 Supplemento annuale Prezzo di vendita di un fascicolo, ogni 16 pagine o frazion Supplemento at Abbonamento annuale Prezzo di vendita di un fascicolo Gazzett (Serie generale Abbonamento annuo (52 spedizioni raccomandate settima Vendita singola: ogni microfiches contiene fino a 96 pagi Contributo spese per imballaggio e spedizione raccoman N.B. — Per l'estero i suddetti prezzi sono aumentati del 3 Abbonamento annuale Abbonamento semestrale	III, ogconcor gine c gni 16 6 pagir straor ne	ni 16 paginsi ed esamisi ed esamisi frazione pagine o frazione dinario «Edinario «Cociale su Mupplementi Gazzetta Uffa 1 a 10 mi	collettino delle estrazioni» collettino delle estrazioni collettino		1.500 2.800 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.300.000 1.300.000 4.000

I prezzi di vendita, in abbonamento ed a fascicoli separati, per l'estero, nonché quelli di vendita dei fascicoli delle annate arretrate, compresi i supplementi ordinari e straordinari, sono raddoppiati.

L'importo degli abbonamenti deve essere versato sul c/c postale n. 387001 intestato all'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato. L'invio dei fascicoli disguidati, che devono essere richiesti entro 30 giorni dalla data di pubblicazione, è subordinato alla trasmissione dei dati riportati sulla relativa fascetta di abbonamento.

Per Informazioni o prenotazioni rivolgersi all'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato - Piazza G. Verdi, 10 - 00100 ROMA abbonamenti (6) 85082149/85082221 - vendita pubblicazioni (6) 85082150/85082276 - inserzioni (6) 85082146/85082189



* 4 1 1 2 5 0 0 6 5 0 9 8 *

L. 9.000